

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

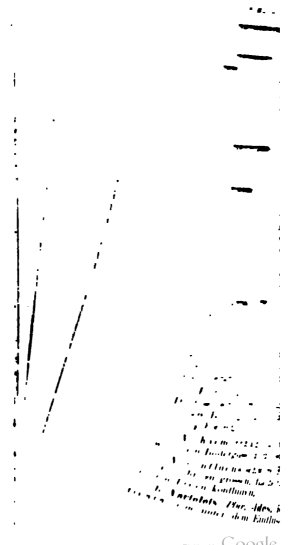
Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

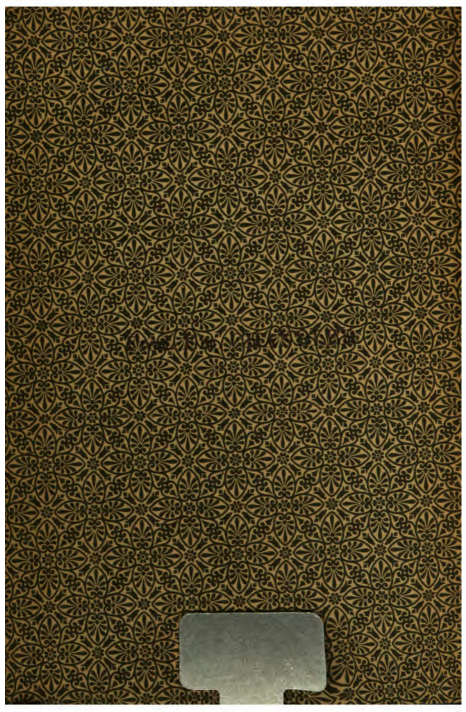
About Google Book Search

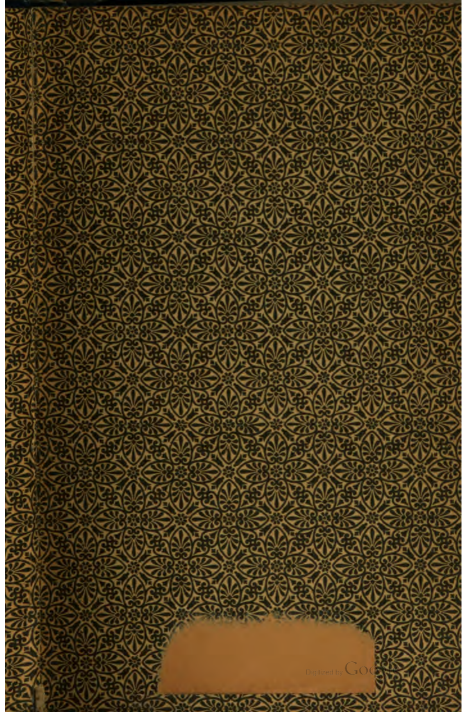
Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/

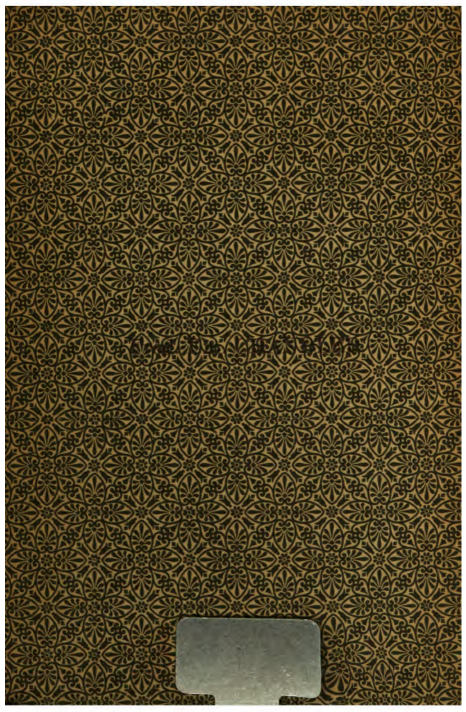


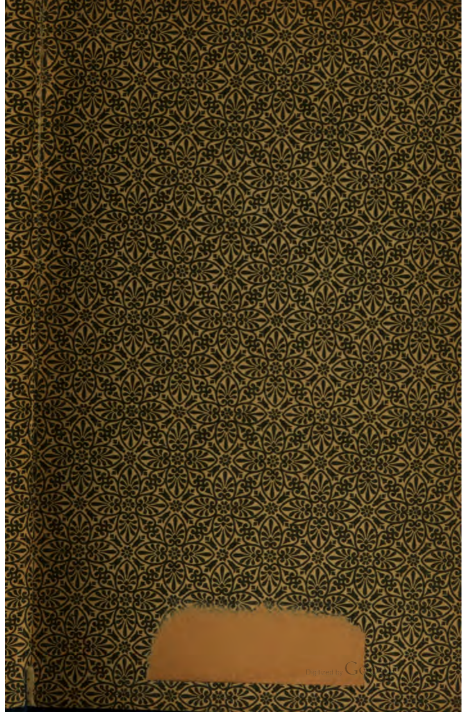
Digitized by Google











1.7565

Digitized by Google

Fred. Em. CHANDLER. Klinische

Terminologie.

Zusammenstellung

der

zur Zeit in der klinischen Medizin

gebräuchlichen technischen Ausdrücke

mit

Erklärung ihrer Bedeutung und Ableitung

von

weil. Dr. Otto Roth.

Vierte vermehrte und verbesserte Auflage.

FREDK E. CHANDLER M. D.,

5 Ashland S.I., Hairishi S.E.

6 1904-SER, . - - - 8 435

LEIPZIG.

Verlag von Eduard Besold.
(Arthur Georgi).

1893.

2344

Alle Rechte vorbehalten.

K. b. Hof- u. Univ.-Buchdruckerei von Fr. Junge (Junge & Sohn), Erlangen.

Vorwort zur ersten Auflage.

Den hauptsächlichsten Inhalt dieses Werkes bildet die Terminologie der Pathologie. Ausgeschlossen ist die Terminologie aller derjenigen Zweige der Medizin, welche sich mit normalen (physiologischen) Verhältnissen beschäftigen, wie die Anatomie, Histologie, Physiologie, welche vielmehr als bekannt vorausgesetzt ist. Da nun die Pathologie das weitaus wichtigste und ausgedehnteste Gebiet der klinischen Medizin bildet, und da ich ausserdem noch zahlreiche technische Ausdrücke aus der operativen Chirurgie, klinischen Diagnostik, medizinischen Physik und allgemeinen Therapie hinzugefügt habe, so halte ich den Titel "Klinische Terminologie" für genügend gerechtfertigt, obgleich zwei der klinischen Medizin ebenfalls angehörige Disziplinen, die Materia medica und die pathologische Chemie unberücksichtigt geblieben sind.

Meine Terminologia clinica erstreckt sich also gerade auf denjenigen Teil der medizinischen Wissenschaft, dessen Nomenklatur bekanntlich noch am wenigsten festgestellt, geordnet und vereinbart ist, weshalb eine Sammlung der in den verschiedenen zur Zeit massgebenden Fachwerken und in der periodischen medizinischen Tageslitteratur zerstreuten technischen Ausdrücke den Ärzten und Studierenden vielleicht willkommen sein dürfte. Ein Vorzug, auf welchen diese Zusammenstellung jedenfalls Anspruch machen darf, ist der,

durchaus modern zu sein, denn die darin enthaltenen Ausdrücke sind nur den neuesten und gangbarsten, weil anerkannt vorzüglichen Hand- und Lehrbüchern, sowie den nedizinischen Journalen der letzten zehn Jahre entnommen. Von älteren Werken, Encyklopädien und Wörterbüchern ist — ausser für den etymologischen Teil das "Kritisch etymologische medizinische Lexikon" von L. A. Kraus (1844) — kein einziges benutzt, was meiner Arbeit wohl mehr zur Empfehlung als zum Nachteil gereichen dürfte.

Als diejenigen Werke, denen die hier zusammengestellten technischen Ausdrücke vorzugsweise entnommen sind, sind vor allem zu nennen:

- Für die allgemeine und spezielle Pathologie, pathologische Anatomie, pathologische Histologie, Teratologie.
- v. Ziemssen, Handbuch der speziellen Path. und Ther. [ZH]. Leyden, Klinik der Rückenmarkskrankheiten.

ROSENTHAL, Klinik der Nervenkrankheiten.

HEBRA u. KAPOSI, Lehrbuch der Hautkrankheiten.

WAGNER, Allgemeine Pathologie.

BIRCH-HIRSCHFELD, Lehrbuch der pathol. Anatomie.

RINDFLEISCH, Lehrbuch der pathol. Gewebelehre.

FÖRSTER, Missbildungen des Menschen.

- 2. Für die Chirurgie.
- v. Pitha u. Billroth, Handb. d. allgem. u. spez. Chirurgie. Billroth, Die allgemeine chir. Pathologie und Therapie in 50 Vorlesungen.

König, Lehrbuch der spez. Chirurgie.

HEINEKE, Kompend. der chir. Operations- u. Verbandlehre.

3. Für die Ophthalmologie.

STELLWAG, Lehrbuch der Augenheilkunde und Gräfe u. Sämisch, Handbuch der ges. Augenheilkunde.

4. Für Geburtshilfe und Gynäkologie.

Schröder, Lehrbuch der Geburtshilfe, und Schröder, Handb. der Krankheiten der weibl. Geschlechtsorgane (X. Band von ZH).

- 5. Für die Otiatrie.
- v. Tröltsch, Lehrbuch der Ohrenheilkunde.
 - 6. Für die Psychiatrie.

Griesinger, Die Pathologie und Therapie der psychischen Krankheiten.

MAUDSLEY-BÖHM, Die Physiologie und Pathologie der Seele.

7. Für die Diagnostik.

GERHARDT, Lehrbuch der Auskultation und Perkussion. P. NIEMEYER, Physikalische Diagnostik.

Ausserdem habe ich noch einzelne kleinere oder grössere Monographien, unter welchen ich hier die "Sammlung klinischer Vorträge" von Volkmann hervorheben will, benutzt und zahlreiche Einzelheiten, natürlich nicht ohne kritische Sichtung, den verschiedensten medizinischen Journalen vom Jahre 1868 an entnommen.

In Rücksicht darauf, dass die Kenntnis der Ableitung der technischen Ausdrücke nicht nur sehr oft das Verständnis ihres Begriffes erleichtert, sondern auch ein wesentliches Hilfsmittel für das Gedächtnis ist, habe ich durchgehends auch eine Erklärung der Ableitung beigegeben.

Ebenso habe ich in der Überzeugung, dass eine Sammlung der modernen Ausdrücke erst durch Hinzufügung ihrer Begriffsbestimmung Wert erhalten würde, wo es möglich war, auch die Definition oder, wo der gegenwärtige Standpunkt unserer Wissenschaft eine präzise Definition nicht ermöglichte, die kurze Beschreibung, eine Zusammenfassung

der wesentlichsten Züge des Krankheitsbildes etc. beigefügt. Dabei bin ich mir freilich der grossen Ungleichmässigkeit der Bearbeitung der einzelnen Gegenstände bewusst, indem bald mehr der pathologisch-anatomische, bald mehr der histologische, bald mehr der klinisch-symptomatische Standpunkt berücksichtigt worden ist. Immerhin glaube ich aber im allgemeinen diejenigen Gesichtspunkte am meisten hervorgehoben zu haben, durch welche die betreffenden Gegenstände am besten veranschaulicht werden konnten. Hypothesen suchte ich möglichst zu vermeiden, wo sie aber berücksichtigt werden mussten, habe ich sie gewöhnlich auch als solche kenntlich gemacht.

Die Definitionen und Erklärungen sind teils den oben angeführten Werken entnommen, und bei mehr oder weniger wörtlichen Anführungen ist die Quellenangabe gewöhnlich auch im Texte wiederholt*), zum grossen Teil jedoch sind sie das Produkt eigener freier Bearbeitung. Für diese habe ich zwar im allgemeinen die oben genannten Werke zu Grunde gelegt, aber auch häufig den Auffassungen anderer Autoren und insbesondere den in Journalen erschienenen neueren und neuesten Veröffentlichungen über die gleichen Gegenstände Rechnung getragen.

^{*)} Ausser bei den Hautkrankheiten, Logopathien und Missbildungen, für welche ich fast ausschliesslich die betr. Werke von HEBRA und KAPOSI, KUSSMAUL [in ZH] und FÖRSTER benützt habe. — Leider habe ich früher bei der Sammlung meiner Notizen, so lange der Entschluss zur Veröffentlichung nicht feststand, nicht streng beachtet, die betr. Quellen mit zu notiren, so dass sich allerdings mitunter wörtliche Anführungen ohne Angabe der Quellen finden dürften, deren Wiederaufsuchung mir bis jetzt nicht möglich gewesen ist. Sollte es mir vergönnt sein, eine neue Auflage dieses Werkchens auszuarbeiten, so werde ich mir alle Mühe geben, diesen mir bedauerlichen Mangel möglichst zu beseitigen. Einstweilen muss ich für die betreffenden Stellen auf die allgemeine Quellenangabe im Vorwort verweisen.

Die Erklärungen erscheinen räumlich zwar als der wesentlichste Inhalt des Werkes, und ich wäre wohl auch berechtigt gewesen, für dieses einen ähnlichen Titel wie GALEN für seine "Ogoi lazquzoi oder Definitiones medicae zu wählen; dennoch ist der Titel "Terminologie" der zutreffendere, denn der ganze Inhalt des Werkes ist doch nur durch terminologische Gesichtspunkte bestimmt, und nur solche Ausdrücke sind aufgenommen, für die ein eigentlicher Terminus technicus gebräuchlich ist, während klinische Bezeichnungen, für die ein solcher nicht existirt, gar nicht oder nur gelegentlich berücksichtigt sind.

Bei manchen Wörtern mit ganz unzweideutigen selbstverständlichen Begriffen, zumal bei klinisch unwichtigeren Gegenständen, habe ich eine förmliche Definition weggelassen. Solche überflüssige Ausführlichkeit würde das Buch nur zwecklos verdickt und verteuert haben.

Dass überhaupt die klinisch wichtigeren Gegenstände im allgemeinen ausführlicher behandelt sind als die weniger wichtigen, entspricht dem Zweck dieses Werkchens, ein klinisches Taschenbuch vor allem für den Studirenden zu sein. Vielleicht gilt ein wenig auch von meinem Werkchen, was GALEN in der Einleitung zu seinen Definitiones medicae (vers. lat.) sagt: "De medicis finitionibus opus cum medicis omnibus, tum iis potissimum, qui ad medicinam introducuntur, adolescentibus quam utilissimum colligere et scriptis mandare decrevi. enim ars medica vitae sit utilis et ad hominum salutem inventa ac multa praeclara theoremata habeat eaque adoptionis arduae esse videantur, utilissimae eruntfinitiones, quae paucis multa docere possunt. namque omnibus in artibus ac scientiis doctrina est, quae non multis et immensis, scd paucis perbelle dignoscitur."

Diesen Worten eines der berühmtesten unter den alten Heroen unserer Wissenschaft lasse ich diejenigen eines der berühmtesten unter den neuen folgen, die Worte R. VIRCHOW's, der sich "Über ärztliche Terminologie" in Nr. 5 der Berliner klin. Wochenschrift vom Jahre 1875 also äussert: "Sollte es nicht gerade in der heutigen Zeit, wo dem ärztlichen Stand so viele Gefahren drohen, gerechtfertigt sein, daran zu erinnern, dass die wirklichen Ärzte jede Anstrengung darauf verwenden müssen, auch in den kleinen Dingen ihre wissenschaftliche Stellung zu zeigen? und ist es nicht das erste Zeichen eines wissenschaftlichen Mannes, dass er die Sprache der Wissenschaft zu reden versteht? Durch nichts bezeugt der Sachverständige deutlicher seine Befähigung als durch den korrekten Gebrauch der technischen Ausdrücke, durch nichts imponirt er mehr und nützt er mehr. Möchten diese Zeilen dazu beitragen, diese Auffassung recht allgemein werden zu lassen!"

Mit dem Wunsche, dass meine Arbeit dazu dienen möge, einer einheitlichen Auffassung und korrekten Anwendung der technischen Ausdrücke unserer medizinischen Wissenschaft einigermassen förderlich zu sein, übergebe ich dieselbe mit der Bitte um Nachsicht für ihre vermeidlichen sowohl als unvermeidlichen Mängel der Öffentlichkeit.

Gütige Beiträge von Seite der geehrten Herren Kollegen und Philologen zur Ergänzung und Verbesserung des Werkes würden von mir oder der Verlagsbuchhandlung mit grossem Dank entgegengenommen werden.

Wiesbaden, im Mai 1878.

Dr. med. Otto Roth.

Vorwort zur zweiten Auflage.

Einer durch Herrn Obermedizinalrat Professor Dr. VON ZIEMSSEN vermittelten Aufforderung der Verlagsbuchhandlung Folge leistend, habe ich die Herausgabe der zweiten Auflage der Terminologia clinica übernommen. Eine Anzahl neuer Artikel hat das Werk vergrössert, während ich mir es in Bezug auf die Artikel des verstorbenen Autors zum Grundsatze gemacht habe, dieselben, wo irgend möglich, in ihrer alten Gestalt beizubehalten und nur die durch den Fortschritt der medizinischen Wissenschaften bedingten Änderungen zu treffen. Möge das Buch sich in seiner zweiten Auflage ebensoviele Freunde erwerben, wie dies bei der ersten der Fall war.

München, im Herbst 1883.

Dr. Hermann Gessler.

Vorwort zur dritten Auflage.

In Vertretung des Verfassers der zweiten Auflage, meines Freundes Herrn Privatdozenten Dr. H. Gessler, der in der Rekonvaleszenz von einer längeren Erkrankung nicht in der Lage war, die neue Bearbeitung bis zu dem vom Herrn Verleger gewünschten Zeitpunkt allein fertig zu stellen, habe ich es auf Wunsch des letzteren unternommen, in Gemeinschaft mit Herrn Dr. Gesselen die dritte Auflage der "Klinischen Terminologie" zu besorgen.

Die Fortschritte unserer Wissenschaft erforderten manche Änderungen und Verbesserungen, sowie eine Vergrösserung des Gesamtumfanges. In Form und Ausstattung wurde das bewährte Kleid des Werkes unverändert beibehalten.

Als Litteratur zur Neubearbeitung dienten ausser den im ersten Vorwort aufgeführten Werken und den gelesensten Archiven. Zeit- und Wochenschriften, vorzugsweise die folgenden Werke: Ziegler's Lehrbuch der allgeneinen und speziellen pathologischen Anatomie (4. Auflage), die Lehrbücher der inneren Medizin von Liebermeister. Jürgensen, Strümpell Fleischer, Bizzozeros's Klinische Mikroskopie, ferner Winckel's Lehrbücher der Gebartshilfe und der Frauenkrankheiten, Vossius' Lehrbuch der Augenheilkunde, Kräpelin's Psychiatrie. C. Fränkel's Grundriss der Bakterienkunde.

Eine Bereicherung hat die neue Auflage endlich noch erfahren durch eine sprachliche Einleitunz, welche der Feder eines auf diesem Gebiete erfahrenen Forschers, des Herrn Dr. Zimmerer. Studienlehrers in Bamberg, entstammt. Derselbe hatte auch die Güte, den etymologischen Teil einer verbessernden Durchsicht zu unterziehen.

München, im März 1889.

Dr R. Stintzing.

Vorwort zur vierten Auflage.

Auf besonderen Wunsch des Herrn Verlegers habe ich in Gemeinschaft mit Herrn Dr. Gessler in Stuttgart die "klinische Terminologie" auch in der vierten Auflage bearbeitet.

Erfindungslustiger Wetteifer hat auch in den letzten Jahren wieder ein wahres Füllhorn von sprachlichen Neugeburten über die schon längst überfliessende klinische Nomenklatur ausgegossen. Wiewohl wir bemüht waren, alle neuen Bezeichnungen ohne Auswahl einzufügen und den neueren Forschungen durch Änderungen und Zusätze gerecht zu werden, so ist es uns doch durch vielfache Kürzungen gelungen, die unvermeidliche Umfangszunahme des Buches in engen Grenzen zu halten.

Als Quellen für die neue Auflage dienten ausser den schon in früheren Vorworten aufgeführten Werken und den gelesensten deutschen Archiven, Zeit- und Wochenschriften und Centralblättern noch die folgenden Lehr- und Handbücher: E. Albert's Lehrbuch der Chirurgie (4. Aufl.), Michel's Lehrbuch der Augenheilkunde (2. Aufl.), Gowers' Lehrbuch der Nervenkrankheiten 1892, Pozzi's Lehrbuch der Gynäkologie 1892, Zweifel's Lehrbuch der Geburtshilfe 1892, Bürkner's Lehrbuch der Ohrenheilkunde 1892 u. A.

Herrn Dr. ZIMMERER in München verdanken wir, wie in der vorigen Auflage, die Durchsicht der etymologischen Erklärungen und die sprachliche Einleitung.

Jena. im Juli 1593.

Dr. R. Stintzing.



Sprachliche Einführung.

Die Sprache der Heilkunde ist das Ergebnis ihrer geschicht-

lichen Entwicklung.

Es ist offenbar, dass ihr die Spuren dieser langwierigen und nicht immer heilsamen Einflüsse unverkennbar und vielleicht auch unverwischbar aufgedrückt sind. Wie jedoch fast unsere gesamte abendländische Gesittung aus dem Boden des griechisch-römischen Altertums erwachsen ist, so ist auch der Hauptbestand des naturwissenschaftlichen Sprachvorrates in dem Umfange der klassischen Sprachen enthalten.

Die Schriften des HIPPOKRATES, ARISTOTELES und GALENOS, wie des CELSUS, PLINIUS und VEGETIUS sind und bleiben für den Gelehrten die Grundlage und der Prüfstein zur Beurteilung der Sprachrichtigkeit und Reinheit griechischer und lateinischer Ter-

mini der naturwissenschaftlichen Disziplinen.

Dadurch gewinnen diese Wissenschaften auch heute noch ein

gemeinsames, einfaches und völkerverbindendes Gepräge.

Dadurch wird aber auch die Kenntnis dieser beiden Sprachen dem Arzte und Naturforscher zur unerlässlichen Pflicht.

Ohne Verständnis der Etymologie und der Gesetze der Wortbildungslehre haftet das Wort nicht im Gedächtnisse, bleiben Sinn und Form, Unterschied und Verwandtschaft der Ausdrücke unerkannt und dunkel, sind der Willkür falscher Deutungen

und sprachlicher Missbildungen Thür und Thor geöffnet.

Die Wortbildungslehre umfasst zwei Gegenstände: a) die Bildung der Wörter durch Ableitung. Derivatio; b) die durch Zusammensetzung nach gewissen Gesetzen, Compositio. Der ganze Wortvorrat einer Sprache in ihrer unendlichen Mannigfaltigkeit lässt sich auf eine verhältnismässig geringe Anzahl von Wurzeln zurückführen. Unter Wurzel versteht man denjenigen bedeutungsvollen Lautkomplex, welcher an einer Wortform nach Ablösung alles Formellen übrig bleibt, z. B. in den Wortformen reg-o, rec-s (rex), reg-is, reg-ina, rector, rec-trix, rec-tus, rec-



tura, reg-io, reg-imen, reg-imentum, λέγ-ω, λέκ-σω (λέξω), λέξις, λεκ-τός, διά-λεκ-τος, λεκ-τικός, λέκ-τρον, λόγ-ος, διά-λογος, λόγ-ιος, λογ-ικός, λογ-ικεύω, λογ-ιό-της, λογ-ίδιον, λογ-ιεύς, λόγ-ιμος, λογ-ίζω, λογ-ισμός, λογ-ιστής, λογ-ιστήρ, λογ-ιστηρία, -ιστήριον, λογ-ιστικός, λογ-ιστεύω, λογ-άς, λογ-άω, λογ-άζω, λογ-άδην, λογ-αδικός, λογ-άριον, λογ-αριάζω, λογ-αριασμός, λογ-εύω, λογ-εύς, λογ-εία, λογ-εῖον, λοξίας sind reg und ley die Wurzeln, alles übrige aber Formelles, das an die Wurzeln reg und λεγ angetreten ist. Diejenigen Wörter, welche unmittelbar aus der Wurzel hervorgehen, werden Wurzelwörter oder auch Stammwörter, Vocabula primitiva, genannt und um diese war es uns bei Feststellung der Etymologie eines Wortes in den meisten Fällen zu thun; denn die Wurzeln selbst hätten gar zu oft uns den Versuch nahe gelegt, den Ursprung derselben bis auf die älteste Form der indogermanischen Schwestersprachen, das Sanskrit, zurückzuführen. "Sollte jemand damit noch nicht zufrieden gestellt sein, sondern weiter nach der eigentlichen Bedeutung der Wurzel forschen, so fragt er bereits nach dem Ursprung der Sprache. Auf diese Frage erteilen uns die Sprachphilosophen die Antwort, dass das primitivste Material der Sprache Reflexlaute — begleitet von Gebärden — gewesen sind" (s. Pre L-WITZ, Etymologisches Wörterbuch der griech. Spr. 1892).

Ein Stammwort hat zwei Bestandteile: die Wurzel und die Flexions- oder Formationsendung.

Unter Flexionsendungen verstehen wir erstens die Personalsuffixe des Verbum: o, i-s, i-t, ω , $\varepsilon\iota \varepsilon$, $\varepsilon\iota$ u. s. w. — Durch den Antritt dieser Suffixe an die Wurzel gestaltet sich diese zu einem Zeitwort, also reg, reg-o, reg-is, reg-it, $\lambda \varepsilon \gamma$, $\lambda \dot{\varepsilon} \gamma$ - ω , $\lambda \dot{\varepsilon} \gamma$ - $\varepsilon\iota$, $\lambda \dot{\varepsilon} \gamma$ - $\varepsilon\iota$ u. s. w. Zweitens das Nominativzeichen -s; durch den Antritt desselben an die Wurzel gestaltet sich dieselbe zu einem Substantive der sog. III. Deklination, also reg, reg-s = rex, leg, leg-s = lex, oder zu einem Pronomen, also i, i-s, δ , δ - ε .

Unter den Formationsendungen verstehen wir a) solche Suffixe, durch welche einfach bezeichnet wird, dass das Wurzelwort ein Wort der sog. I., II., IV. und V. Deklination ist, also scrib-, scriba, γραφ-, γραφή, hort-us, χόρτ-ος, bon-us, ἀγαθ-ός, (dulc-is, γλυκ-ύς). ac-us, (ἀκ-ίε), gen-u. (γόν-υ). di-es, δῖ-ος; b) solche Suffixe, durch welche dem Worte eine besondere Bedeutung gegeben wird, z. B. reg. rec-tor Lenker, λεγ, λογ-εύς Redner, reg-io Richtung, λέξ-ις Rede, reg-imen Lenkung, λεξ-ικόν Wörterbuch, frag-ilis zerbrechlich, λεκ-τικός gesprächig, luc-idus leuchtend, φαν-ερός.

Den Wurzelwörtern stehen die von denselben abgeleiteten Wörter, Vocabula derivata, gegenüber. So wird aus cap-ere, cap-tare, cap-tatio, cap-tator, cap-tivus, λέγ-ω, λογ-ίζω, λογ-ισμός, λογ-ιστής, λογ-ιστής, λογ-ιστής, δουλ-εύω, aus gen-us, Gen. gen-eris, gen-er-are, γέν-ος, γέν-εος, γέν-εσις, γεν-νάω u. s. w.



Die Ableitung der Wörter von den Wurzeln oder von bereits gebildeten Wörtern mittels der antretenden Suffixe ist eine Art von Flexion, unterscheidet sich aber dadurch von derselben, dass sie nicht wie diese die wandelbaren Beziehungen ein und desselben Begriffes, sondern die aus der Wurzel oder einem bereits fertigen Worte gebildeten neuen Wortformen für neue Begriffsformen bezeichnet. Der Wurzelbegriff ist freilich in allen seinen Ableitungen und Weiterbildungen erkenntlich und vorherrschend. ist aber in jeder derselben auf eine besondere Weise gestaltet und tritt daher auch in einer besonderen Wortform hervor. So z. B. zeigt das Suffix -tor, griech. -1719, den Begriff einer thätigen Person an, als rec-tor Leiter, λογ-ισ-τήρ Berechner, das Suffix tio den abstrakten Begriff einer Handlung, als rec-tio Leitung, das Suffix -ilis den Begriff einer Fähigkeit, als frag-ilis zerbrechlich, das Suffix -tare den Begriff einer intensiven Thätigkeitsäusserung, als captare haschen.

Betrachten wir nun die Suffixbildungen in ihrer Anwendung auf unsere medizinischen Termini, so ist weitaus

das häufigste dem Arzte gebräuchliche

1. das Suffix auf 1-tis. Dasselbe ist zunächst nichts anderes als die gewöhnliche Femininendung zu den Substantiven auf -της und besonders zu den Adjektiven auf α-της, ε-της, ι-της, ω-της, z. Β. ἐργάτης der Arbeiter, ἐργάτις Arbeiterin, ἰκέτης schutz-flehend (ἰκέ ις), δεσμώτης gefesselt (δεσμῶτις), νεφρίτης nierenähnlich (νεφρίτις).

Die Zahl der Wörter auf -/της beläuft sich ohne die Gentilia, welche eine Herkunft oder die Bewohner von Städten bezeichnen,

auf circa 400.

Diese Wörter sind durch ein Sekundaer Suffix 1-1715 gebildet. Den griechischen Formen entsprechen im Lateinischen Bil-

dungen auf itis, z. B. Quiritis und Samnitis.

Man darf annehmen, dass sich das ableitende Suffix -τηspäter gern zunächst an adjektivische Formen auf -io anschloss,
z. B. ἀπίτη- (ἀπιο- Birne), ἡλίτη- sonnenartig (ἡλιο- Sonne), τηίτηdie Flotte betreffend (τηιο- zum Schiffe gehörig), σπορπίτη Skorpionstein (σπόρπιο- Skorpion) u. s. f.

Verwandt sind diese Bildungen mit den zahlreichen Zeitwörtern auf $-i\zeta\omega$, welche eine Neigung zu ihrem Stammworte bezeichnen, z. B. $\hat{\epsilon}\lambda\lambda\eta\nu-i\zeta\omega$ bin hellenisch gesinnt, $\mu\eta\delta-i\zeta\omega$ etc.

Das zahlreichste Kontingent aber liefern sie für die Wörter aus dem Naturreiche, zumal Steine, Weinarten, und — Krankheiten, besonders Entzündungen, weil das Suffix eine erhöhte Bethätigung des im Stammworte liegenden Begriffes bezeichnet, z. B. ἀμμίτης Sandstein (ἄμμος), βατραχίτης froschgrüner Κιείη, γερανίτης Kranichstein, κεγχρίτης hirsenähnlicher Stein, κησίτης Wachsstein, μλτίτης Rötelstein (μίλτος), πρασίτης Lauchstein, πυρίτης Feuerstein, σμαραγδίτης smaragdfarben, συκίτης feigenfarbig, χαλκίτης Kupferstein, χλωρίτης grasgrüner Stein, στηλίτης Säulen-

stein, βοτουίτης Traubenedelstein, αίματίτης Blutstein, γαλακτίτης Milchstein, σεγγίτης Leuchtstein.

We in arten: μαραθρίτης aus Fenchel (μάραθρον) bereitet, μηλίτης Apfelwein (μήλον), μυρτίτης Myrthenwein, ναρδίτης mit Narden bereitet, διμφακίτης aus unreifen Trauben (διμφακ), δυμβρίτης über Saturei (θύμβρα) abgezogen, πισσίτης mit Pech versetzt (πίσσα), ξητινίτης nach Harz schmeckend u. a. m.

Auf Krankheiten bezüglich: ἀερῖτις (scilicet νόσος), αίματῖτις, ἀμυγδαλῖτις, ἀνδρωνῖτις, ἀνθρακῖτις, ἀρωματῖτις, γαλακτῖτις, δονακῖτις, ἐγγαστρῖτις, ἡπατῖτις, θυλακῖτις, θωρακῖτις, καρδίτις, κονδυλῖτις, λειμωνῖτις, μυρμηκῖτις, ὀννχῖτις, παρμονῖτις, πιδακῖτις, ποικιλειμωνῖτις, πυρῖτις, πριουῖτις, σκυλακῖτις, σκωληκῖτις, σπληνῖτις, γρενῖτις, χαλκιδῖτις, ἀντῖτις; πυγῖτις, κεραμῖτις, ὑαχῖτις, ἀμαθῖτις, ἀμπελῖτις, ἀρθῖτις, ἀγρῖτις, ἀχυγῖτις, κεραμῖτις, βυθῖτις, ἀρακτιτις, δειπνῖτις, ἐπισκληρῖτις, ἐπισεξίτις, ζεφυρῖτις, ἡλίτις, ἡμιονῖτις, κροταφῖτις, κωνῖτις, κεπιῖτις, μαρμαρῖτις, μεσοπλευρῖτις, μεταλλῖτις, νενρῖτις, (νεφρῖτις, νεβρῖτις), νησῖτις, ντιρῖτις, πεταλῖτις, φελλῖτις, γλονῖτις, χλωρῖτις, χονδρῖτις, ντοδρῖτις, πτρῶτις, πεταλῖτις, ἡαλῖτις, γκλονῖτις, χλωρῖτις, χονδρῖτις.

Dazu kommen analoge Neubildungen späterer Zeit wie γαγγλιοντιις, έλυτοτιις, διφθερτιις, έπισκληρτιις, κυστιτις, κωλιτις, κραντιις, μητοτιις, φλεβτιις, χοοδτιις, μασιτιις, κυκλιτις, σαλπιγγτιις, περιναφιπίτις, ἀραχντις (ἀράχνιον), adenitis, bronchiolitis, bronchitis, οὐοηθρτιις, στοματιτις, συνουτίις, τυφλίτις, testitis, bursitis, γλωσστιις, γοντιις, κολπτιις, λαργγτιις, μνωστιις, cavernitis, gingivitis, enteritis und gar duodenitis.

Diesem gebräuchlichsten aller Suffixe schliesst sich

2. das Suffix auf -ia und -σία an. -iα, -ία, -εία, -οία ist die gewöhnlichste Endung, mit welcher Substantiva von Adjektiven abgeleitet werden, um die Eigenschaft als abstraktes Substantiv zu bezeichnen, im Deutschen -heit oder -keit.

Im Deutschen erleiden sie in der Aussprache mannigfache Veränderungen, besonders die auf -gonie, -phorie, -skopie, -metrie, -logie, -sophie, -rhythmie, -pathie und -mathie, -graphie, -kratie. — Während die einfachen Wörter wie -αίμία, -πνοία, -βλεφαρία, -παθία, -κρανία, -λογία, -γομαγία, -νομανία, -σθενία, ἀπία, γετεσία, -γονία, -γονία, φορία, -τοπία, -μετρία, μαστία, ἐστία, ἀπία, γετεσία, -σκοπία, -τομία, -φωνία thatsächlich nicht als Substantiva vorkommen, sondern meist auf Adjektiva wie λόγιος, τόπιος, μέτριος, ῥύθμιος, τόμιος, γετέσιος zurückgehen, treten sie im Zusammenhange mit dem ἀ privativum oder Compositis oder anderen Substantiven sehr gewöhnlich auf, also ἀν-αεπία, ἀπνοία, ἀβλεφαρία, ἀλλοπαθία, ἀπαρανία, θεο-γονία, τετρα-γωνία (Viereck), γωνιο-μετρία, πυρο-φορία, παθο-λογία (scil. τέχνη), ἀνισιδία, ἀ-μνοσθένεια, αίμο-φιλία, ἀμβλυωπία, παλίγγενεσία, γεω-μετρία, στηθοσκοπία, ἀνα-τομία, πολυφωνία.

Neubildungen sind: ἀλγία, ἀ-λεξία, οὐο-αιμία, dexteroκαρδία, ἐκτοπία, πολυμασθία etc. Die griechischen Ärzte hatten nur ein einziges, einen krankhaften Ausfluss ausdrückendes Wort, welches mit śoia (rhoea Fluss) zusammengesetzt ist. Dieses Wort ist aiµóogoaa. Alle anderen Worte in -rhoea, welche in der Medizin so zahlreich angetroffen werden, sind Neubildung en. Ist das Vorwort eines solchen Kompositums eine Flüssigkeit, so kann die Neubildung zugelassen werden, wie Blennorrhoea, Spermatorrhoea, Galactorrhoea, Dacryorrhoea etc., denn sie entspricht dem griech. Vorbilde Haemorrhoea. Ist aber das Vorwort keine Flüssigkeit, sondern ein Organ, dann sind alle diese neuen Worte Barbarismen wie Phallorrhoea, Balanorrhoea, Metrorrhoea, Proctorrhoea, Otorrhoea u. s. w.; (s. Hyrtl, On. an. p. 394).

Sehr häufig schliesst sich das weibliche -ia an präsentische Partizipformen auf -nt, wie in audentia Dreistigkeit audens, audent- wagend, audientia Gehör, beneficentia, benevolentia, breviloquentia, cohaerentia, confidentia, conscientia, consequentia, constantia, continentia, convenientia, despicientia, dehiscentia,

extumescentia, flatulentia etc. etc.

Neubildung: latentia, diese werden alle wie "Latenz" im

Deutschen gesprochen.

Die Substantiva auf -τία entstanden aus -τία, gehen entweder aus Nominalformen hervor wie ἀγνωσία von ἄγνω-τος, κυνηγε-σία von κυνηγέ-της, ἀκαθαρ-σία, ἀκάθαρ-τος, oder von Verbalformen wie γυμνασία (γυμνάζομαι), δοκιμα-σία (δοκιμάζω), εἰκασία (εἰκάζω), σκευασία (σκετάζω).

Unter den zahlreichen Wörtern auf

3. -is, -sis, welche eine einfache Weiterbildung des Grundbegriffs sind, eine Handlung oder den Eintritt eines Zustandes bezeichnen, kurz den abstrakten Begriff der Thätigkeit des Substantivs ausdrücken (-σία) und im Deutschen entweder durch den zum Substantiv erhobenen Infinitiv oder durch die Endung -ung wiedergegeben werden, ἀλλαντίασις, πύρεσις (deutsch Pyrēse falsch ausgesprochen), ἀνάμνησις (deutsch Anamnēse!), Ν eubildung: κέντησις, ἀκεφαλοχύσις (deutsch Kyste)

sind die zahlreichsten die auf

-ωσις und -ωμα, welche meist eine Fülle bedeuten und von Verben auf -όω abstammen, z. Β. ελκωμα, ελκωσις von ελκόω, ελκος, ulcus, ελκω, lacio; — σάρκωμα, σαρκόω, σάρξ; λεύκωμα, λευκόω, λευκός, λεύσσω, luceo, λύξ, lux.

Dabei findet eine erhebliche Differenz der Aussprache zwischen dem Accentton im Griechischen und der Quantitätsbetonung im

Deutschen statt.

Die meisten der Verba auf -όω kommen von Nominibus, besonders Adjektiven der II. Deklination und bedeuten gewöhnlich das hervorbringen, was das Stammwort bezeichnet, z. B. ἀγκυλόω krümme, ἀγκύλως krumm, ἀγκύλωμα, ἀγκύλωσις, ἀναστόμωσις (ἀναστομ-όω öffne den Mund).

Die Substantiva in -(ω)μα geben das Vollbrachte oder das

Ergebnis der Handlung, die Wirkung. -

Beispiele: αίμάτωσις, ἄρθρωσις (Arthrose) v. ἀρθρόω, ἀνθράκωσις (Anthrakose) ν. ἀνθρακόω, ἀναστόμωσις, θρόμβωσις, ἰχθύωσις, καρκίνωσις, κύφωσις, μύωσις, νέκρωσις, ξήρωσις, σκολίωσις, τρίγωσις, τύρωσις, φλόγωσις, χρωμάτωσις, χώλωσις.

Analoge Neubildungen: ἀκάνδωσις, ἀνόστωσις, Athetōse!, βλάστωσις, Dextrose!, Dermatonosis, ἐκχόνδοωσις, ἐκχύμωσις, κύτωσις, κίρρωσις, κιρρόνωσις, λιπωμάτωσις, Lupinose!, μύκωσις, νεύοωσις, νέφοωσις, όγκωσις, συνόστωσις, Tuberculosis!, ὑαλίνωσις, ύδραργύρωσις, ύπερίνωσις, ΰδρωσις, χόλωσις. -

-oma. πονδύλωμα (πονδυλόω) Geschwulst, μυέλωμα, όγκωμα,

σύμπτω-μα. -

Neubildungen: ἀδήνωμα, ἀκέστωμα (Akestom) ἀγγείωμα (Angiōm) v. άγγεῖον), αίμάτωμα, ἀκάνθωμα, γλοίωμα, κύστωμα, λίπωμα, μύωμα, όδόντωμα, στεάτωμα (v. στεατόω werde zu Talg), σιφώνωμα (Siphonom), χόνδοωμα, χλώοωμα, ja sogar adipoma,

cavernom, fibrom, granuloma, lymphoma.

Alle Arzte reden von Neurosen als "Nervenkrankheiten". Das sind sie wahrlich nicht. Ärzte und Anatomen bildeten mit vevgov eine Legion von neuen Worten, welche, weil das alte vevoor Sehne bedeutet, das neue aber Nerv, wahrhaft komische Sinnverwirrungen mit sich brachten. Alle Substantive in -ωσις kommen von Zeitwörtern in -όω. νευοόω heisst nun bei den Griechen "den Bogen mit der Sehne bespannen", somit νεύρωσις "die Bespannung des Bogens". In den medizinischen Lexicis wimmelt es von solchen Wortungeheuern (s. HYRTL, On. an. S. 353).

4. Wörter mit dem Suffix -(a)tio -a-t-io. Viele Wörter auf -io, -s-io, -t-io, -a-t-io, welche, wie im Deutschen die Substantiva auf -ung, eine Handlung als geschehend, zuweilen jedoch auch ein durch die Handlung Bewirktes, ein Ergebnis bezeichnen, sind bei uns durch das Romanische auf dem Umwege über Frankreich eingeführt worden und lauten dann auf -on, z.B. Luxation, Nation, Passion, Retorsion, Version etc.; ablactatio, subluxatio, subfocatio, subpuratio, sus-pensio. Die Wörter auf -atio und -sio gehen natürlich auf Verbalstämme zurück, ablactare, lux-are, tor-qu-ere, luxa-tio. tor(c)-sio etc.

Analoge Neubildungen: angustatio, cauterisatio, sple-

nisatio, vasatio, vascularisatio.

5. Wörter auf -tas, griech. -της, Gen. -τητος. Auch sie bezeichnen in der Regel einen abstrakten Begriff, von substantivischen und adjektivischen Stämmen auf -i- und von Adjektivstämmen auf -l, -s, z. B. civi-tas, aevi-tas, im-muni-tas, venus-tas, hones-tas, facul-tas.

Neubildungen, venositas (Gen. venositat-is), deutsch ge-

geben: Venosität (vena, venosus).

Auf -mus, griech. -μος. Substantive von Verbalstämmen durch Anhängung der Silbe -μος abgeleitet, die gewöhnlich den

abstrakten Begriff der Thätigkeit, seltener die intransitive Beziehung des Verbums ausdrücken. Es ist dies die regelmässige Ableitung bei den Verbis auf -ζω, τεινεσ-μός (ΗΙΡΡΟΚΕ), Τεnesmus, Albinismus (albin-us weisslich), ῥέω, ῥεῦμα, ῥευματίζω, ῥευματισ-μός.

Neubildungen: Albinismus, Ergotismus, Mutacismus (v. mutus), ἐπνωτισμος (v. ὑπνωτίζω, ὑπνώ); ein ἀγοαμματισμός gibt es nicht im Griechischen, wohl aber ἀγοαμματία und ἀγραφία.

7. -ior, -ium (-ius, -ia, -ium); z. B. remigium (remex, remig-is Ruder), princip-ium, fastid-ium, stilli-cid-ium (stilla, -ca-do).

8. -vus, -va, -íva, -ua, -uum, -uus: acer-rus (acus, acer-is Spreu), cater-va, Miner-va, ging-iva Zahnfleisch, sal-iva Speichel,

noct-ua Käuzchen, patr-uus Onkel, tonitr-uum Donner.

9. Die Subst. mit dem Suffix -ago sind aus dem Verbagere gebildet, mit Steigerung des Vokals ä in ü und mit der Bedeutung des Bewirkens, Darstellens, Ähnlichmachens, z. B. im-ago (im-itari) Bild, vor-ago Schlund, lapp-ago (lappa Kette), carr-ago Wagenburg, lumb-ago (lumbus Lende) L.-Lähmung, coriago Hautkrankheit (corium), citr-ago (citrus Zitrone), mucil-ago (mucus Schleim, mungo), plumb-ago (plumbum Blei), aur-ago Gelbsucht, vir-ago Mannweib, farr-ago Mengfutter (far), sart-ago Tiegel.

In den Suffixen -igo und -ugo hat sich das ursprüngliche a

des Suff. -ago zu i und u abgeschwächt.

Statt -ago findet sich auch -l-ago in einigen Wörtern wie

sals-i-l-ago Salz-ig-keit (salsus), ossi-l-ago Knochenhärte.

Ferner: or igo, prur-igo, pet-igo Räude (petere), vert-igo, claudi-go Hinken (claudus), surd-igo (surdus), lent-igo linsen-förmige Flecken (lens, lent-is); lan-ugo (Flaum, lana), alb-ugo weisser Fleck (albus), aur-ugo Gelbsucht (aurum), sals-ugo Salzgehalt (sal, salsus), ferr-ugo Eisenrost (ferrum), vesper-ugo Abendstern (vesper), rubigo, Rost (ruber), aer-ugo Erzrost (aes).

Neubildung: serpigo, mellago.

10. Die Formen auf -ber, -bra, -brum, -bris, -bre sind zurückzuführen auf fer-o trage (deutsch: -bar, z. B. fruchtbar); candela-brum Kerzenträger, lugu-bris, fa-ber, salu-ber, cre-ber (cresco), cele-ber, frugi-fer, φόρος, z. B. χοη-φόρος, πυρο-φόρος etc.

11. Die Suffixe -cer, -cris, -cre, -cra, -crus, -crum kommen von der Sanskritwurzel kar "machen"; volu-cer, ludi-crus,

lava-crum bade-bereitend, sepul-crum.

12. -ter, -tro, -trum, Sanskritwurzel tar = vollbringen, fere-trum Bahre, spec-trum Schauen bewirkend, ras-trum (rad-o), ros-trum (rod-o), claus-trum (claud-o), vi-trum (video), mulc-tra (mulc-eo). Das Werkzeug oder Mittel zu einer Handlung bezeichnet -τοο, -τοον, ἄρο-τοον Pflug, aratrum, λύ-τοον Lösegeld, δίδακ-τρον Lehrgeld. -τοα, ξύστοα Striegel (ξύω), den Ort: δοχήστρα Tanzplatz, παλαί-σ-τρα Ringschule (von δοχέω und παλαίω).

13. Die Bildungen auf -tura sind im Lateinischen sehr ge-

wöhnlich und manche sind auch unter ihnen, neben denen die einfachen Formen auf -tor gar nicht mehr auftreten, nur gefolgert werden können; pressura (pressor, premo), fractura (fractor, frango), punctura (punctor, pungo), sectura (sector, seco), tonsura (tonsor, tondeo), unctura (unctor, ungo), litura (lino), junctura (jungo), genitura (genitor, gig[e]no), mensura (mensor, metior).

14. -orium, -tor-ium, gr. -τήριον, -sorium, (franz. -oi)r, zur Bezeichnung von Örtlichkeiten, Werkzeugen und ähnlicher Dinge: promunt-orium, tent-orium, accub-i-torium, suda-torium, ad-jutorium, ses-sor-ium, dever-sorium, terr-i-torium, calca-torium, emunc-torium, tec-torium, ἀχροα-τήριον audi-torium, δικασ-τήριον Gerichtsstätte (δικάζω).

Neubildung: decoctorium.

15. Eine grosse Rolle spielen in der Medizinersprache die

Deminutiva.

Sie sind etweder solche, welche das Stammwort als klein bezeichnen: παιδ-ίον, puer-ulus (παῖς), κηπ-ίον, hortulus (κῆπος), οἰκ-ίδιον Häuschen (οἶκος), παιδ-άριον Knäbchen, μελ-ύδριον Liedchen (μέλος), ἐπ-ύλλιον (ἔπος), είδ-ύλλιον Idyll, Bildchen (είδος), νεαν-ίσκος adolescent-ulus, παιδ-ίσκη Mädchen, ναυτ-ίλος (ναύτης), ἀκανθ-υλλίς (ἄκανθα), θεραπαιν-ίς (θεράπαινα), agellus (ager-ulus), serv-ulus, bu-c-ulus junger Stier, glori-ola, car-unc-ula Stückchen Fleisch, aren-ula feiner Sand, furfur-icula feine Kleie;

oft auch eine Liebkosung bedeuten: κορ-άσιον (κόρη), ψυχ-άριον (ψυχή), μειράκιον, μειρακίσκος, μειρακύλλιον (μείραξ), ίππάριον (ἵππος), κυνίδιον (κύων), fili-ola, uxor-c-ula, amic-ulus,

oc-ellus (aus ocul-ul-us), lect-ulus;

etwas Bedauernswertes, Verächtliches: ἀνθρωπ-άριον, ἀνθρώπ-ιον, -ίσκος, λαγώδιον (λαγώς), γύν-αιον, γύνν-ις, γυναικ-ίας, γυναικ-άριον (γυνή), ζω-ύφιον (ζωον), homunc-ulus, as-ellus (asinulus), pleb-ec-ula, mulier-c-ula, lupula Dirne, meretric-ula, len-unc-ulus Kuppler.

Suffix $-lu\bar{s}$, -la, -lum mit dem Bindevokal u, in -u-lus, verlängert in -c-ulus: fasci-culus, folli-culus, flos-culus, os-culum

Mäulchen.

Das Suffix -edula, haben mehrere Namen von Tieren, besonders Vögeln: acr-edula Käuzchen, fic-edula Feigenschnepfe, mon-edula Dohle, nit-edula Haselmaus, querqu-edula Krickente.

Die Suffixe auf -ellus und -illus sind aus der Verbindung zweier Deminutivformen -ulus und -lus entstanden, indem sich das erstere u des ersteren Suffixes zu e oder i abschwächte

und das letztere u ausfiel, also ul(u)lus, ul(u)lus; agnus, agnulus, agnululus, agnellus, anellus, catellus, bacillum, axilla, maxilla (maxla, mag, μάσσω kaue).

Vereinzelte Formen sind: scutri-scum (scutra Schüssel)

wie im Griechischen die auf -ίσκος, -ίσκη, -ίσκος; -leus statt -lus: equuleus, hinnuleus, nucleus; tocullio Wucherer, róz-os Wucher, μαλακ-ίων Weich-ling, δειλ-αο-κίων Jämmer-ling (?), homun-cio Mensch-lein, sen-e-cio, mat-ellio (matula Nachtgeschirr), rub-ellio

rötlicher Fisch (Röt-ling), pinguecula von pinguis.

Die Bildung der Deminutiva scheint vorzugsweise in der Volkssprache ihren Ursprung zu haben, und so erklärt es sich auch, dass in der neugriechischen wie in den romanischen Sprachen ganz gewöhnlich die Deminutivform statt der Stammform gebraucht wird, als μάτι, ὀμμάτιον (ὅμμα), παιδί, παιδίον, (σπίτι, hospitium), ἀρνί, ἀρνίον (ἄρνος), φιλί (φίλιον), ψωμί ψωμίον $(\psi\omega\mu\delta_s)$; dafür lagen schon im Altertum Vorbilder vor wie βιβλίον V. βίβλος, θηρίον V. θήρ, χρυσίον V. χρυσός, στομιον V. στόua. — Im Romanischen soleil = sol, = aieul = avus, ucello (ital.) = aucella = avi-cella = avicula = avis, corbcille = corbicula = corbis.

Sehr häufig sind Deminutiva als technische Ausdrücke in einer Bedeutung, die von der des Stammwortes wesentlich verschieden ist, wie dent-i-culus Zahnschnitt, capitulum Kapital, mus-culus Muskel.

16. Die Adjectiva auf -ax drücken eine Geneigtheit oder Fähigkeit aus, z. B. cap-ax, ten-ax.

Hierher gehören wohl auch die Substantiva auf -aculum.

Unter der Schar der lateinischen Nomina instrumenti sind tenaculum und retinaculum jedenfalls mitzuzählen, aber sie stehen unter dieser Schar als falsche Analogie nach dem Bildungsgesetze von gubern-a-culum von gubernare, während sie in Wahrheit ihre Abstammung von den Adjektivstämmen tenac- und retinac- nicht verleugnen können (Osthoff, Forschungen, 1875, S. 56).

17. Im Zusammenhange stehen damit die Adjektive auf -accus (griech. -aξ, -άκιος, -άκιον); saeta-ceus (saeta Borste), herba-ceus grasartig, hedera-ceus (Epheu), ampulla-ceus (Flasche), membranaceus (Haut), rosa-ceus, creta-ceus (Kreide), papyra-ceus, arundinaceus (arundo Rohr), pavona-ceus (Pfau), hordea-ceus (Gerste), farra-ceus (Spelt), gallina-ceus (Henne). Natürlich wird das e

in -eus kurz gesprochen.

18. Die Adjekt. auf -ilis zeigen eine passive, selten aktive

Fähigkeit oder Tauglichkeit an, z. B. fiss-ilis spaltbar.

19. -(i)cus, -(ι)κός, -aticus. An Nominalstämme angehängt bildet -1205 Adjektiva, die wie die Adjektive auf -105 den deutschen Endungen -ig, -lisch, -lich und -isch entsprechen und anzeigen, dass etwas zum Nomen gehört, dasselbe betrifft, davon herkommt, z. B. άδελφ-ικός von άδελφός etc., divic-us, nephritica, νευριτικός, νευρικός, analeptica, analgetica, antemetica, antidyskratica, epileptica, galactica, hydropica, scil. remedia.

20. -uus und -ivus haben passive und intransitive Bedeutung;

nat-ivus, vot-ivus, pass-ivus, aest-ivus, captivus, fugitivus.



Neubildung: entero-raptiv und vomituritivus (vomiturio,

vomo).

21. -bundus, -cundus und -undus drücken eine Eigenschaft oder Fertigkeit aus; furi-bundus, mor-i-bundus, fe-cundus (feo gebäre).

22. -neus, reos, fag-i-neus buchen = $q\eta \gamma$ -i-reos, bezeichnen wie -g(e)nus, gineus (gigno) den Stoff und die Herkunft; unigenus, unigenitus, benignus, malignus, indi-gena, terrigena, aliegnus.

-aneus, -anus ebenfalls die Herkunft; castell-anus, pistanus Pfeilkraut, fontanus, humanus, urbanus, mundanus, decanus, membrana, quartana, alt-anus Seewind, sol-anus Ostwind.

Neubildung: melan-eus, μελάνεος statt μέλασμα.

ινός dient zur Bildung temporaler Adjektiva χθεσ-ινός hesternus gestern, έαρ-ινός vernus, νυκτερ-ινός nocturnus, έσπερ-ινός vespertinus.

-inus Tiernamen; agninus, anguinus, aprinus, caninus, lepo-

rinus, leoninus, asininus, porcinus, equinus.

Neubildung: Dextrin, Ergotin (ἔργω), Morphin, Cocain, Solanin, Strychnin, Margarin (Fettsubstanz, v. μάργαρον = μαργαρίτης Perle, wegen des Glanzes).

Neubildung: intra-, sub- und per-cutanus (cutis Haut).

-aeus und -eus.

Ist das Beiwort griechischen Ursprungs und wurde es aus einem griechischen Hauptworte, durch Umwandlung der Endsilbe desselben in -αυς gebildet, wie γλονταῖος, περοναῖος, ποδιαῖος, ὀβελιαῖος, στεφαναῖος u. s. w., so kann und darf es im Lateinischen nur als glutaeus, peronaeus, podiaeus, obeliaeus (sagittalis),

stephaniaeus (coronalis) geschrieben werden.

Ist aber das Hauptwort ein lateinisches, wie pecten, brachium, poples, femur, tibia, crus, solea und cubitus, so darf auf keinen Fall pectinaeus, brachiaeus etc., sondern es muss pectineus, brachialis, popliteus, femoralis, tibialis, cruralis, soleus und cubitalis gesagt werden. Bei allen Adjektiven in eus ist das e kurz, "quia vocalis ante vocalem corripitur".

23. Suffix -dus, -da, -dum, von Wurzel da geben; luc-i-dus

lichtgebend, frig-i-dus.

24. auf -osus bezeichnet eine Fülle; aren-osus, lapid-osus, erythematosus, nodosus.

Neubildungen: corymbosus, nummulosus, phlegmonosus,

crouposus.

- 25. Abgeleitete Denominativa auf -cus, -xος (spurcus, pau-cus, μαλα-κός); hiul-cus klaffend (von hiol-us, hio, hiare), juven-cus (juvenis), petul-cus stossend (pet-ulus, petere), pris-cus (pris = prius), moll-us-cus (moll-is), past-i-cus gemästet (pastus, pascor), bubul-cus Ochsenknecht (bubulus), subul-cus (subulus Schwein, sus).
- 26. -alis, Suffix der Zugehörigkeit: flor-alis, austr-alis, naturalis, mort-alis, fat-alis.



Neubildungen: cordialis, pulmonalis, laryngealis, synochal. 27. Bildungen auf -tom sind natürlich gewöhnliche Verbal-Adjektive auf -ος vom Stamme τέμνω schneide, also eigentlich ἀνα-τόμος.

28. Die Adjektiva auf -ulus drücken eine Neigung aus, z. B. aem-ulus.

Neubildung: volvulus.

Auffälliger sind die Weiterbildungen der Komparativform fortiusculus ein wenig stärker, grandiusculus, unctiusculus, pinguiusculus, minusculus, plusculus, duriusculus.

Neubildung: depressiusculus.

29. Die Adjektive auf -orius stammen von Substantiven auf -tor und -sor; amator-ius, uxorius.

suspensorius und depletorius [depleo schöpfe aus] sind Neu-

bildungen, (deutsch: depletorisch).

30. -tus, -atus, -itus, -ntus, -otus zur Bezeichnung eines Versehenseins mit etwas; ansa-tus (Henkel), barba-tus, ala-tus, pennatus, aquatus, lupatus (mit Wolfszähnen), rostratus, cordatus, tepor-atus lauwarm, auritus, pellitus, crinitus, fellitus, mellitus, cornutus, hirsutus, nasutus, aegrotus.

31. auf -olentus, -olens, -olus, ulus, -ulens; caer-ulus, bub-ulus (bos, bo-vis), opulens, opulentus, violens, violentus, sanguinolentus, sonst nur -ulentus, truc-ulentus, op-ulentus, corpulentus, pot-ulentus, fraud-ulentus, esc-ulentus, luc-ulentus, lut-ulentus, pulver-ulentus, turbulentus, poculentus, rorulentus betaut, purulentus eiterig, temulentus berauscht (tem Stamm, wie temer-arius), virulentus (virus Gift), frustulentus voller Stückchen, macilentus mager, mustulentus mostreich, pisculentus, aquilentus, bucculentus pausbackig. Später sind: carnulentus (Fleisch), faeculentus (Hefe), farinulentus (Mehl), febriculentus (Fieber), florulentus (Blume), foetulentus (stinkend), glebulentus (klumpig), jurulentus (jus Brühe), marculentus (welk), merulentus (trunken)

merus Wein), muculentus rotzig, rosulentus rosig, somnulentus schlaftrunken, sordulentus schmutzig, suculentus saftreich, terrulentus irdisch.

Grac-ilis = grac-ilentus führt uns auf die Herkunft des Suffixes -lentus, welches natürlich mit einem Verb oleo (olens, olentus) nichts zu schaffen hat; pestilens = pestilentus. Diese lateinischen Bildungen auf -lens, -lentus mit dem Bindevokal i, o, u (ilentus, olentus, ulentus) hängen enge zuammen mit denen auf ilis.

32. Adjektiva auf $-o_{\mathcal{S}}$ werden einfach aus dem Griechischen herübergenommen und latinisirt; $\mathring{a}\varkappa\acute{e}\varphi a\lambda o_{\mathcal{S}}$ ohne Kopf akephalus, freilich wieder mit Veränderung der Betonung, $\mathring{a}\pio\acute{o}\sigma\omega\pi o_{\mathcal{S}}$ ohne Gesicht aprosopus, $\mathring{a}\piov_{\mathcal{S}}$ ohne Fuss apus, $\mathring{a}\muo\varrho\varphi o_{\mathcal{S}}$, formlos, amorphus.

Neubildungen: ἀνόφθαλμος ohne Auge anophthalmus, ἄμελος ohne Glied amelus, ἄμορος ohne Rumpf acormus, ἀτρητο-

κέφαλος, ἀτρητακόρμος, ἄγναθος ohne Kinnlade agnathus.

33. Weitaus das häufigste aber unter allen Adjektivsuffixen der medizinischen Terminologie ist das Suffix auf -ideus = $-o-\epsilon i\delta\dot{\eta}s$. HYRTL hat sie in wünschenswerter Vollständigkeit für die Anatomie zusammengestellt; aden-o-ideus, allant-o-ideus, arachn-o-ideus, arytaen-o-ideus, ex-o-ideus (alter Name für epistropheus), bathm-o-ideus, (sinus-artig, von dem Hippokratischen Worte $\beta a \partial \mu i s$ Gelenkgrube) etc. etc.

Alle diese Wörter sind latinisirte Griechen auf ειδής mit

dem Bindevokal o.

Als lateinische Epitheta kamen sie erst im 17. Jahrhundert in der Anatomie zur Aufnahme, meistens durch J. RIOLANUS. Viele dieser Worte stehen jetzt noch im Gebrauch. Die betreffenden griechischen Adjektiva enden mit $-\varepsilon\iota\delta\eta_{\mathcal{L}}$. Es steht den Lateinern zu, den Diphthong $\varepsilon\iota$ in $\bar{\iota}$ zu kontrahieren und die Endsilbe $-\eta_{\mathcal{L}}$ in $-\varepsilon us$ zu verwandeln, so dass z. B. $\dot{a}\delta\varepsilon v - o - \varepsilon\iota\delta\eta_{\mathcal{L}}$ durch $aden - o \cdot ideus$ ausgedrückt werden kann. In diesem adenoideus ist das i lang, weil es für $\varepsilon\iota$ steht, und das e kurz, wie in allen Adjektiven auf eus (aureus, argenteus, ferreus, plumbeus etc.). Man darf also nicht anders als adenoideus sagen, wie denn auch in den dem Griechischen nachgebildeten Worten adenoid, alcaloid, sarcoid, myxoid etc der lange Accent auf das i fallen gelassen wird. Es ist aber leider zur allgemeinen Unsitte der Anatomen geworden, die Betonung gerade um zuk eh ren; dass es nicht mehr geschehe, müssen alle Sprachkundigen wünschen.

Neubildungen sind z. B. fibroid, desmoid, dermoid, dis-

coid, fungoid, celluloid, alkaloid, geoid u. a.

34. Zu erwähnen ist noch die Sitte, die lateinischen und griechischen Adjektive auf -ius, -ieus und -ιος, -ικός mit der deutschen Endung -isch zu geben, also für depletor-ius depletorisch, creticus kretisch, δυνάμιος, ἀδυνάμιος, dynamisch, αθγαικός physisch, σθένιος sthenisch, ὀπικός optisch zu sagen.

-fex-, -fieus und -fie-ax sind Endungen der Wurzel fac von facère, z. B. arti-, auri-, carni-, dapi-, opi-, ponti-fex; bene-, grati-, honori-, horri-, magni-, male-, miri-, muni-ficus; efficax. — Beliebt sind in der Medizin die Zusammensetzungen mit -genus, -gena. - $\gamma \acute{o} ro_{S}$, $-\gamma \acute{e} r \acute{\eta}_{S}$ [und $-\gamma \acute{\omega} ro_{S}$] v. $\gamma \acute{v} \gamma \acute{v} \omega \mu \alpha_{S}$, Stamm $\gamma \acute{e} r$ -, $g \acute{e}$

So wird on gebraucht, um anzudeuten, dass gewisse Gegenstände in Mehrheit vorhanden sind (Benzon); bei an, en ist nichts dergleichen nachweisbar.

Viele dieser Endungen sind ganz willkürlich und werden für bestimmte Klassen von Körpern mit Vorliebe angewandt z. B. in zur Bezeichnung des Stoffes, der Alkaloide, der in vielen Pflanzen vorkommenden Gifte: Morphin, Cocaïn, Solanin, Strychnin, Ergotin ($\tilde{\epsilon}oy\omega$), Margarin (uáoyagov = $\mu ao\gamma aoti\eta$ s Perle, wegen des Glanzes).

Neugebildete Endungen erklären sich wie

-yl vom Griechischen νλη Stoff, z. B. Methyl (μετά nach), "Nachstoff" (Liebig), Aethyl (αἰθήρ), Propyl (prope nahe bei), Butyl (βούτυρον), Amyl (ἄμυλον).

-01 von oleum, Öl, z. B. Benz-ol, Phen-ol, Tolu-ol.
-al abgekürzt aus Alkohol (!), z. B. Chlor-al, Aeth-al.

-at, -ate nach dem Griechischen άτης, z. B. carbon-ate, sulfate u. a. m.

35. Wichtig sind für die Zusammensetzungen, Compositiones, die Gesetze des Bindevokals und der Vokalabstufung. Den ersteren, der meist euphonisch zum Zwecke des Wohllautes gesetzt ist, haben wir im Griechischen in dem enthetischen -o-, im Lateinischen als -u- und -i- erkannt, z. B. ἀδεν-ο-ειδής, luc-u-lentus, luc-i-dus, verm-i-formis. Der Umlaut und Ablaut tritt wie im Deutschen in "bauer", "bäuerisch", haus, häuslich, ost, östlich, nacht, nächtlich, singe, sang, gesungen etc. beim Lautwandel infolge nachfolgender, anders tönender Silben ein, z. B. κείσω, ἀ-καο-ής, φέω, φόοος, γένος, γένος, (γαμί), φημί, φωνή, λείπω, λοιπός, τοέφω, τοοφός, τοοφή, ἐτοάφην, sepel-io, sepul-crum, reg-o, rog-us. tego, toga, fero, fors.

Dieser Bindevokal ist oft ausgelassen in Neubildungen, wie a-rhin-enkephalie statt ά-ρινο-εγκεφαλία, Atmiatrie statt άτμο-

ιατρεία.

36. Eine gewisse Aufgabe hat auch in der Sprache der Medizin das å **privativum** zu erfüllen. Das ἄλφα privativum drückt eine Verneinung oder Verschlechterung des nachfolgenden Begriffes aus, wie lateinisch in (gratus, in-gratus), deutsch un, vor Vokalen heisst es ἀν, z. B. ἄ-βατος ungangbar, ἀ-θάνατος unsterblich, ἄ-βουλος schlimm beraten, ἀν-άριθμος unzählig, innumerabilis.

Das à privativum wird missbräuchlich sogar lateinisch gebraucht, z. B. a-reflexie, anacididaet (!) — Statt ἀμνο-τροφία er-

wartet man μυ-ατροφία, statt ά-μυο-σθένεια, μυ-ασθένεια.

Neubildung: ἀν-ακουσία, ἀν-ιριδία.

Davon zu unterscheiden ist das å collectivum oder intensivum, das eine Gemeinschaft ἄ-λοχος Gemahlin, eine Gleichheit, ἀ-τάλαντος die Wage haltend, eine Versammlung, ἄ-θροος zahlreich, oder eine Verstärkung bezeichnet ἀ-τενής stark gespannt. ἀν-ενονομα ν. ἀνενρύνω, εὐούς.

37. Häufige Zusammensetzungen geschehen mit di, dis, $\delta\iota\varsigma$ und $\delta\upsilon\varsigma$.

Die Bedeutung von di, dis, δv_s ist eine den nachfolgenden

Begriff zersetzende, auflösende oder verschlechternde.

 $\delta\iota\acute{\alpha}$ geht gewiss auf einen Nominalstamm (vgl. $\delta\iota$ / α) zurück, welcher Zweiheit bedeutete, hiess also ursprünglich "bei oder mit Zweiteilung", das ist "zwischen".

 $\delta \iota(s)$ heisst eigentlich zweimal = lat. bi oder bis, also $\delta \iota - \omega \tau o s$

mit zwei Ohren.

<u>dis</u> = zer, auseinander, bleibt unverändert vor Vokalen und

h. Vor Konsonanten teils dis, teils di.

 δv_{5} , untrennbare Vorsilbe wie das deutsche miss oder un, bezeichnet das Missliche, Schlechte; vor Wörtern, die mit $\sigma\vartheta$ und $\sigma\tau$ anfangen, fällt das σ gewöhnlich fort. Hierher gehören auch Bildungen wie ve-sanus und ve-cors, ve-stigium nach vi-dua,

vi-ginti etc.

37. Abgeleitete Verba. — Ein Buch für sich würde das Kapitel über die Verba beanspruchen. Doch kommen sie für uns weniger in Betracht, da wir es hier hauptsächlich mit den Nomina zu thun haben. Abgeleitete Verba werden auf sehr verschiedene Weise aus Nominalstämmen gebildet. Die wichtigsten, ihrer Bedeutnng nach wenig von einander verschiedenen Endungen der abgeleiteten Verba sind, nach der Präsensform geordnet, folgende: 1. $\delta\omega$ z. B. $\mu\omega\vartheta\delta\omega$, $(\mu\omega\vartheta\delta\omega$ Lohn). 2. $\delta\omega$, z. B. $\tau \mu\omega\omega$ $(\tau \iota \mu \eta$ Ehre). 3. $\delta\omega$, z. B. $\delta \omega \vartheta \mu\delta\omega$, $(\delta \iota \vartheta \mu \omega)$ Zahl). 4. $\varepsilon \iota \omega$, z. B. $\delta \omega \iota \delta \iota \omega$ $(\delta \iota \omega)$ $(\delta \iota \omega)$

Eine bestimmte, nämlich desiderative, Bedeutung kommt den Verben auf $\sigma \epsilon i \omega$, sowie mehreren auf $\delta \omega$, $\iota \delta \omega$ zu: $\gamma \epsilon \lambda a \sigma \epsilon i \omega$, es lächert mich, $\delta \varrho a \sigma \epsilon i \omega$ habe Lust zu thun, $\varphi o r \delta \omega$ bin mordgierig, $\kappa \lambda a v \sigma \iota \delta \omega$ bin weinerlich gestimmt. Die Verba der beiden letzten Ausgänge bezeichnen auch häufig eine körperliche Sucht oder Krankheit: $\dot{\omega} \gamma o \iota \delta \omega$ habe die Bleichsucht, $\dot{\delta} g r \partial a \lambda \mu \iota \delta \omega$ leide

an den Augen.

Ähnlich steht es im Lateinischen. Verba werden entweder abgeleitet von anderen Verbis oder Nominibus und zwar unterscheidet man frequentativa, Verba der Wiederholung oder Verstärkung des Primitivum z. B. clamo, clamito; domo, domito; adjuvo, adjuto; curro, curso, cursito; dico, dicto, dictito; defendo, defenso, defensito u. s. w. oder verba desiderativa z. B. edo, esurio oder deminutiva z. B. canto, cantillo; conscribo, conscribillo; sorbeo, sorbillo u. a. oder incho ativa auf sco, caleo, calesco. u. s. w.

Von Nominibus abgeleitet führen wir an, flos, florēre; albus,

albare; stirps, stirpare; u. s. w. -

38. Von den griechischen Präpositionen und Partikeln ist zu merken: ἀνά hinauf, κατά hinab, ἄμα zugleich = ὁμοῦ, διά durch, δίχα zweifach, μετά mit und nach, sehr häufig = Veränderung um, παρά daneben, entgegen, ὑπό darunter, ἐν, εἰς darin,

hinein, ἀπό weg, ἀμφί um, herum, ἐπί darauf, ἀντί entgegenen, ἐκ,

Neubildungen: Verdoppelung der Präposition wie in παραπάρ-εσις, contra-ex-tension.

Von den lateinischen ab, a, abs; die Grundform ist ab, griech. ἀπό.

ab steht vor Vokalen und h, kann aber auch vor allen Konsonanten stehen wie a.

Die Form abs (aps) findet sich vor c, p, t, abs-tineo, abstraho, abs-cedo, abs-que.

Verkürzt in as, as-pello, as-porto.

Die Form au in au-fero, au-fugio geht entweder aus dem Sanskrit ava, ahd. aba = von herab, oder aus der Präposition af = av = au hervor.

Die altlateinische Präposition am, an entspricht dem griechischen ἀμφί, amb-io, amb-ire, am-plector, an-fractus, skr. abhi, alts. umbi, ahd. umpi. Viele Zusammensetzungen ergeben sich mit dem Präpositionaladverb versus (von verto) "wärts" adversus, aliorsum, deorsum, dextrorsum, introrsum, prorsum, rursum, retrorsum, seorsum, sinistrorsum, sursum (sub-vorsum). Die Präpositionen sub unter, super über, subter unterhalb werden in ihrer Funktion als bekannt vorausgesetzt.

39. Höchst auffallend und barbarisch sind die Zwitterbildungen, Voces hybridae, welche aus den beiden Sprachen Worte oder Endungen zusammensetzen, z. B. dextero-καρδία, κερατο-globus, νεο-natus, lact-άγωγ(ός), περι-vaginitis, καυτηρ-isatio, σπλην-isatio, συν-ovitis, συνοχ-al, φαρυγγ-ealis, amoeno-μανία, άντacidus, avτo-transfusion, cavern-ωμα (cavernom), dextr-ωσις, (dextrose), ἐρυθημα-tosum, ἡπατ-isatio, lupin-wois (lupinose), tuberculose, μον-oculus, φλυκταίν-ula, φλυκταιν-ulosa, φλεγμον-osa,

Wortverstümmelungen wie pelys statt pelvis, panaritium statt paronychium, (παρωνυχία), athetose statt αθέτησις, antimonium verderbt aus dem arabischen al-ithmidum, bracherium statt brachionarium, myrinx statt $\mu \tilde{\eta} r i \gamma \xi$ etc.

Willkürliche Verkürzungen wie Achrupsie statt ἀχοωματοψία, Akiurgie statt ἀκιδοεργία, ἀκιδουργία, Ĉhrupsie statt χρωμοψία, Kinaesthesie statt κινησιαισθησία, Syndektomie statt συν-

δεσμοεκτημία, Metopagie statt μετωποπαγία u. s. w.

40. Uber Neubildungen des späteren Griechisch und Lateinisch der Latinobarbari haben wir oben schon öfter gesprochen; es versteht sich, dass diese Sammlung sich ins Unendliche vermehren liesse. Berechtigt sind Neubildungen wie $\beta ov - \varkappa v \eta \mu l a$, nach Analogie von $\beta ov - \beta \varrho \omega \sigma u s$, Stierhunger, ("Wolfshunger"), = βov λιμία, βού-μασθος ες. άμπελος, βού-νεβρος, βού-παις, βού-παλις, βούφθαλμον.

In das Heer von neuen Bildungen in der Sprache der Naturwissenschaften lässt sich nur schwer Ordnung und System bringen.

Doch ergeben sich folgende Gesichtspunkte:

- a) nach Eigennamen von bestimmten Personen, Erfindern, z. B.: Columbium, Galvanismus, Hausmannit, Humboldit, Mikrohm (Ohm), Mikrofarad (Farad.) pasteurisieren, Chinin etc.;
- b) nach Gottheiten aller Mythologien, z. B.: Pelopium, Niobium, Kastor, Pollux, Titanit, Atropa, Sisyphus (Pillenwälzer), Geokronit (Kronos) etc.:

c) nach Ländern und Orten der Herstammung: Tabak,

Achat, Cognac, Uralit etc.;

- d) nach der Herstammung von einem Naturkörper, z. B. Kreatin, Ptomain, Allyl, Papaverin etc.;
- e) nach einer Ähnlichkeit: Selenoid, Krystalloid, Geoid, Hippuris etc.;

f) chemische und physikalische Eigenschaften, z. B.:

Chlor, Brom, Glycerin, Haematoxylin, Auripigment;

g) Zweck oder Wirkung, z. B.: Pyknometer, Rheometer, Antifibrin;

h) nach einem System: Schwefel, Kupfer, Äther etc., z. B.:

Di-methyl-amidoazo-benzol-mono-carbon-säure (ein Wort!); i) Originalbenennungen nach Eisen, Blei, Gold;

k) willkürliche zweiselhaften Ursprungs, z. B.: Amalgam, (uáλαγμα), Paraffin (parum affine), Merkaptan (Mercurio aptum!), Aldehyd (Alkohol dehydrogenatum), Phenol (φαίνω oleum), Acetal (acetum und Alkohol!), Aldoxim (Hydroxylamin-Aldehyd), Aroph (Aroma philosophorum!!), Olm (Molch). — Dem Rätsel der Sphinx vergleichbar sind Namen wie Mangan, Opodeldok (Geheimname?), Galmei, Theodolith, Schoerl, Annalin u. s. w.

Oft aber sind Endungen ohne Rücksicht, ob das Wort einem griechischen Etymon entspricht, von griechischem Charakter gebildet, z. B. Haemo-ptoe (von alµa Blut und πτύω speie) statt des richtigen alµoτιτύοις. Denn das Wort alµόπτοιa ist nicht vorhanden (etwa entsprechend einem διάρξουα Durchfluss) und -ptoe oder -ptöe wären von πτύω nicht richtig gebildet. — Ferner pell-άγρα ist nach Analogie von ποδ-άγρα und μελιτ-άγρα geformt, melaneus, μελάτεος statt μέλασμα.

Spätgriechisch sind ἄτθημα (Anthem), neugr. ἐξάνθημα v. ἀνθέω, ἄνθη, ἄνθος. Ferner baryekoia und dysekoia v. βαρυ-

ήχοος, δυς-ήχοος δυς-ηχοΐα, V. ἀχούω u. s. W.

Aus dem Spätlateinischen erwähnen wir noch Worte wie acuitas, (Akuitaet), aplanatio (planus), anteflexio, axialis, (axis), bursa, borsa, brunescens (v. brunesco, brunus), cratinare (keratiniren, xegáuvos), cystin(us), congelo (gefriere), crampus, crispatura tendinum, contra-extension, dentinum, desodorisantia, duodenum, ergotinum, extravasatio, fracturosa pelvis, herpeticum, inositus (is, ivós!), obductio(n), morbilli, (Masern), raspatorium scarlatina, sporulatio(n).

Dann steigt die Sprache in das Romanische herunter in Wörtern wie bastoria (bistouri), cliquetis, dengue, mandrin, massage, rabot-odonto-triteur, sonde (sub-unda), spara-drap, tendon u. a. m.

Vereinzelt existiren natürlich auch noch Überreste aus dem Arabischen, Hebräischen, Althochdeutschen und Angelsächsischen, ja selbst dem Persischen, Hindostan und Japanischen, den Sprachen der Eingeborenen Afrikas und Amerikas, die sich aber unter keinen der obigen Gesichtspunkte bringen lassen. Siehe J. HYRTL, Das Arabische und Hebräische in der Anatomie (Wien 1879, Braumüller), und von demselben Verfasser: Die alten deutschen Kunstworte der Anatomie (ebd. 1884).

41. Die meisten Barbarismen und Neubildungen verdanken den Ärzten des späteren Mittelalters ihren Ursprung, Missbildungen sprachlicher Art auch manchen Spezialisten unserer Zeit, von denen Hyrtl behauptet, dass sie ausser von ihren Erfindern von niemand gebraucht würden. Wahr ist, dass mit der Kenntnis der Gesetze der Sprache und Wortbildung eine Barbarei, wie sie Arnobius gemeint (Adversus gentes lib. I, 59): Barbarismis et soloecismis obsitae sunt res vestrae, et vitiorum deformitate pollutae, künftig unmöglich sein wird. Möchte doch dieser unser schwacher Versuch ein kleines Scherflein hierzu beigebracht haben!

Wir schliessen mit den Worten des Meisters der romanischen Sprachforschung: (DIEZ, Etymol. Wörterb. 5. Aufl. Leipzig 1887 p. VII.) "Das Höchste, was der Etymologe erreicht, ist das Bewusstsein, wissenschaftlich gehandelt zu haben; für absolute Gewissheit hat er keine Gewähr, eine unbedeutende Notiz kann ihm das mühsam Erworbene zu seiner Beschämung unversehens unter den Füssen wegziehen. Dergleichen wird bei jeder Forschung vorkommen, bei der etymologischen gehört es zu den täglichen Erfahrungen, die auch dem Scharfsinnigsten nicht erlassen werden. Darum Bescheidenheit, selbst wo Alles unsere Deutungen zu unterstützen scheint!"

Als Hilfsmittel für die sprachliche Einleitung und die Etymologien des Wörterbuches dienten dem Verfasser ausser den medizinischen Schriftstellern des Altertums (Medicorum graecorum opera omnia, graece et latine ed. Kühn. Lips. 1821-30. 28. vol.) - Eclogae physicae ed. J. G. Schneider. Jena 1800. 2 vol. -Physici et medici graeci minores ed. ISELER. Berol. 1842. 2 vol. die Glossare zu Hippokrates und Galenos ed. Klein. Lips. 1865. — H. N. ANKE, lexikograph. Bem. (mediz.-philol. Inhaltes. Philol. 32) — die römischen u. griech. Litteraturgesch. von Teuffel, MÜLLER-HEITZ, CHRIST, Gesch. der Medizin von HIRSCHEL, SPRENGEL, HÄSER, AUGUST HIRSCH (1893), die unübertreffliche Onomatologia anatomica v. Jos. Hyrtl (Wien 1880), Eulen-BURG's Realencyklopädie der ges. Heilkunde (Bd. I-XVI, Wien 1888), A. VILLARET, Handwörterbuch der ges. Medizin. Stuttgart 1888, die Grammatiken von G. u. L. MEYER, HATZIDAKIS, KÜHNER und SCHUCHHARDT, die Grundzüge der griech. Etymologie von G. Curtius, das etymologische Wörterbuch von Pape, Prellwitz (1892), der deutschen Sprache von Kluge (1889), Duden, Bauer-Fromann (1893), die Lexika von Vanicek, Zehetmayr, Suhle und Schneidewin, Kumanudes, Skarlatos, Georges, Ducange, Diefenbach, Diez, Sachs-Villate, Chamber's Etymological Dictionary of English Language (London 1884) und viele Monographien, darunter das dem Studierenden empfehlenswerte Büchlein von B. Schwalbe, griech. Elementarbuch, Grundzüge des Griechischen zur Einführung in die aus dem Griechischen stammenden Fremdwörter (Berlin, Reimer 1887).

München, Juli 1893.

Dr. Heinrich Zimmerer,

kgl. Gymnasiallehrer am kgl. Maximilians-Gymnasium.

Abkürzungen.

Adj. = Adjektivum
augm. = augmentativum
ef. = confer

Dem. ____ Deminutivum
engl. ____ englisch
frz. ____ französisch
Freq. ____ Frequentativum

fut. = Futurum gen. = Genitivus gr. = griechisch H. = Hauptwort in sp. = in specie Intens. = Intensivum i. e. = id est i. q. = id quod Kkh. = Krankheit l., lat. = lateinisch n. = nach

n. A. = nach Anderen

plur. = Pluralis pr., priv. = privativum 8. = sive scilicet 8C. = s. d. = siehe dort St. = Stamm st. == statt syn. = synonym

Tert. comp. = Tertium comparationis

= und zwar

u. A. = und Andere, unter Anderem

 v.
 = von

 vd.
 = vide

 verw.
 = verwandt

 Vors.
 = Vorsilbe

 Wzl.
 = Wurzel.

u. z.

Fred. Em. CHANDLER.

Terminologia clinica.

Abasie (ἀ priv. u. St. βα von βαίνω gehen) Unfähigkeit zu gehen, eine funktionelle Störung, bei welcher ebenso wie bei Astasie (s. dort) alle sonstigen Einzelbewegungen mit nor-

maler Kraft und Koordination möglich sind.

CHARCOT unterscheidet eine A. trepidans (Unfähigkeit zu gehen wegen des Zitterns der Beine); eine A. paralytica (bei welcher die Beine dem Körpergewicht nachgeben) und eine A. atactica (durch eine krankhafte Ungeschicklichkeit und Unsicherheit der Bewegungen charakterisirt). Der von JACCOUD, CHARCOT u. A. begründete Symptomenkomplex ist meist hysterischen Ursprunges, viel seltener durch cerebrale (Läsion des Gehzentrums) oder spinale Affektionen bedingt.

cf. Astasie; Astasie-Abasie.

Ablatio (aufero trage weg) die Abtragung, gebraucht wie Amputatio (s. d.).

A. retinae i. q. Sublatio retinae.

Ablepharia (à priv. u. τὸ βλέφαρον Augenlid v. βλέπω blicken) Mangel der Augenlider, kommt vor als A. adnata oder acquisita, partialis oder totalis.

cf. Lagophthalmus, Mikroblepharie, Schizoblepharie, Kryptoph-

thalmus.

Abolitionismus (abolitio v. ab-oleo schaffe ab) eine (von England ausgehende) Bewegung, welche die geregelte sanitätspolizeiliche Kontrole der Prostitution zu beseitigen strebt.

cf. Prostitution.

Abortus (aborior abgehen) Fehlgeburt, unzeitige Geburt, Fausse-couche der Franzosen, die Ausstossung der Frucht vor vollendeter Bildung der Placenta (vor der 16. Woche, nach Anderen vor der 28.). Am häufigsten durch Erkrankungen des Chorion (bei Syphilis, Blasenmolenbildung), seltener durch Reize, welche direkt oder reflektorisch Kontraktionen des Uterus auslösen oder durch eine Auflockerung der Verbindung des Eies mit der Uteruswand (Bluterguss zwischen Uterus und Eihäute) bedingt. Im Gegensatze zum natürlichen A. (A. spontaneus) steht der A. artificialis, welcher ärztlicherseits aus irgendwelchen Gründen oder verbrecherischer Weise zur vorzeitigen Unterbrechung der Schwangerschaft hervorgerufen wird.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Digitized by Google

Habitueller A. wiederholte Unterbrechung der Schwangerschaft findet sich bei Erkrankungen des Uterus (Fibroide, Retroflexion, chronische Endometritis) und Syphilis.

cf. Partus immaturus und praematurus.

Abortiva s. Pellentia (sc. remedia) Mittel zur Hervorrufung von Abortus.

abortiv nennt man den Verlauf von Krankheiten, wenn dieselben in gewöhnlicher Weise und Intensität beginnen und eine Zeit lang verlaufen, dann aber plötzlich zu einer ungewöhnlich frühen Zeit in Besserung und Genesung übergehen.

So nennt man auch die Behandlungsmethoden, welche

einen solchen Verlauf erzielen oder die Krankheit "coupiren".

cf. Febricula. - ektrotisch.

Abrachius (å priv. u. δ $\beta \rho a \chi i \omega v$ **Arm**) angeborener gänzlicher Mangel beider Oberextremitäten.

cf. Monobrachius, Perobrachius, Apus.

Abrasio (ab-rādo ab- oder wegkratzen) Bezeichnung eines mit dem Schabeisen oder scharfen Löffel geübten chirurgischen Verfahrens.

cf. Erosio, Evidement,

Abscessus (abs-cēdo weggehen, sich abscheiden) s. Apostema, Abszess, ein zirkumskripter mit Eiter gefüllter Binnenraum des Körpers.

cf. Pus, Pustula.

Je nachdem die Abszesse rasch mit den Erscheinungen akuter Entzündung oder durch chronische Entzündung allmählich entstehen, spricht man von heissen und kalten Abszessen (A. calidus et frigidus).

A. metastaticus s. embolicus (μεταστατικός von μεθίστημι stelle um, verändere, ἔμβολον Pfropf, Keil, ἐμβολικός v. ἔμβάλλω werfe ein) sekundäre bei Pyämie u. ulzeröser Endokarditis, nicht aber bei Septikämie vorkommende Abszesse, die, wie für die bei Pyämie häufigen Lungenabszesse nachgewiesen ist, durch mykotische von der Wundstelle verschleppte Emboli hervorgerufen werden.

cf. Metastase, Infarkt, Pyämie.

A. congestionis (con-gero häufe an) Kongestions-, Senkungs- oder wandernder A. kommt zu stande, wenn der Eiter an der Stelle seiner Entstehung wegen zu grossen Widerstandes der Umgebung (Fascien) sich nicht ansammeln kann, sondern teils der Schwere, weit mehr aber dem lockeren Bindegewebe folgend, an anderen Stellen, der Grenze der Fascien etc. zum Vorschein kommt. Der häufigste dieser Abszesse ist der Psoasabszess.

- A. retro-pharyngealis (retro zurück, rückwärts, pharynx Schlundkopf) Eiteransammlung zwischen Wirbelsäule und hinterer Pharynxwand, entweder primär infolge phlegmonöser Entzündung, häufiger als Kongestions-A. bei Caries der obersten Halswirbel oder der Schädelbasis (Caries s. Arthrokace atlanticooccipitalis).
- A. stereoralis (stercus, -ŏris Kot) Kotabszess, A. mit kotigem Inhalt, z. B. bei Fistula ani incompl. interna.
- A. sudoriparus (sudor u. pario) Schweissdrüsenabszess vd. Hidradenitis.
 - A. follicularis Vereiterung einzelner Schleimhautfollikel. cf. Ulcus follicul., Akne.

Absinthismus (àwirdıor Wermut) die Absinth-Intoxikation, charakterisirt durch plötzlich auftretende Schwindelanfälle, epileptische Attacken, halluzinatorische Delirien mit Bewusstlosigkeit und Erinnerungslosigkeit nach den Attacken.

Man unterscheidet einen erworbenen und einen hereditären

(bei Kindern von Absinthsäufern) A.

Absorbentia (absorbere abschlürfen) i. q. Antacida.

Abulie (ἀ priv. u. βούλομαι wollen) krankhafter Mangel der zentralen Willenserregungen, z. B. bei gewissen Geisteskrankheiten, Hysterie.

Acardiacus (à priv. u. η καρδία Herz) herzlose stets sehr unvollkommen entwickelte Missbildung, die entweder mit der wohlentwickelten Frucht nur durch die Plazenta verbunden oder in grösserer oder geringerer Ausdehnung direkt vereinigt ist. Man unterscheidet:

- A. amorphus ($\mu o \varrho \varphi \dot{\eta}$ Gestalt) unförmlicher Klumpen, nur mit Rudimenten von Organen.
- A. acormus (100µ065 Stamm, Rumpf) Kopf ausgebildet, Brust u. Bauch fehlend oder rudimentär.
- A. acephalus $(\varkappa \varepsilon \varphi a \lambda \acute{\eta} \text{ Kopf})$ Kopf fehlt, Thorax rudimentär, Becken u. anliegende Teile ausgebildet.
- A. anceps (ambo u. caput doppelt): Rumpf entwickelt, Kopf und Extremitäten rudimentär, ebenso Herz [Ziegler's Pathol. Anatomie].
 - cf. Acephalus, Akormus, Monstrum, Teratom.

Acarus (lat. v. τὸ ἄκαρι Milbe v. ἀκαρίς winzig, urspr. vom Haar, das zu kurz ist, um es zu scheren, κείρω).

A. follieulorum Haarsack- oder Komedonen-Milbe in den Talgdrüsen der Haut, bes. des Gesichtes und äusseren Gehörganges, in Komedonen und Aknepusteln lebendes, 0,2 mm langes, schmales Tierchen.

A. hordei s. Krithoptes monungiculosus [Geber] (κριθή Gerste = hordeum, v. horrere) eine in der Gerste vorkommende Milbe, welche den urtikariaartigen Ausschlag der Schnitter hervorruft.

A. scabici s. Sarkoptes scabici s. hominis Krätzmilbe, deren Ansiedelung und Vermehrung unter der Epidermis die ausschliessliche Ursache der Krätze ist.

Accommodation (accommodare anpassen) die Anpassungsfähigkeit, gebraucht insbesondere von der Einstellung der Augen zum Sehen in die Nähe und in die Ferne, sowie beim Fixiren dunkler und heller Gegenstände (Erweiterung und Verengerung der Pupillen etc.). Störungen der A. (Accommodationsanomalien) können entweder Lähmungen (A.-Paresen) oder Krämpfe (A.-Spasmen) sein.

cf. Cykloplegia.

Acephalocystensäcke (ά priv. ή κεφαλή Kopf, ή κύστις Blase) Echinokokkussäcke ohne Entwickelung von Tochterblasen u. ohne Brut.

Acephalus Missgeburt ohne Kopf oder nur mit einem Rudiment desselben (immer zugleich Acardiacus).

A. sympus ($\sigma\acute{v}\nu$ zusammen, δ $\pi o\acute{v}s$ Fuss): der Unterleib geht wie bei der Sirenenbildung in eine lange konische Spitze aus, an deren Ende ein oder zwei Füsse sitzen.

A. monopus (μόνος allein) und dipus (δίς zweimal) eine oder zwei mehr oder weniger entwickelte Unterextremitäten mit einem herzlosen Rumpf.

Syn. Acephalopodic.

A. monobrachius und dibrachius (ὁ βραχίων Arm): ausser den bei der vorigen Form gebildeten Teilen findet sich noch eine Halswirbelsäule und eine oder zwei Oberextremitäten.

Syn. Aesphalobrachie.

A. paracephalus (Paracephalus und Hemiacephalus St. HILAIRE's) die vorige Form mit mehr oder weniger ausgebildeten Schädelknochen, offener oder geschlossener Schädelhöhle, die aber meist nur Bindegewebsmasse oder Serum enthält.

Weitere Anomalien dieser Art sind: Acephalogastrie angeborener Mangel des Kopfes und der oberen Bauchteile, Acephalorhachie - der Wirbelsäule und Acephalothoracie des Rumpfes.

cf. Mylacephalus, Anencephalus.

Acervulus cerebri (Dem. v. acervus Haufen) Hirnsand vd. Psammom.

Acetonämie (rò alua Blut; Aceton lat. acetum Essig, von aceo bin sauer, ein Abkömmling der Essigsäure, wahrscheinlich in der Leber aus Traubenzucker gebildet) Acetongehalt des Blutes, auch des Urines (Acetonurie) und der Exspirationsluft, welcher bald nervöse Depression, bald Exzitation zur Folge hat und in vorgeschrittenen Stadien des Diabetes mellitus, bei Magen- und Darmerkrankungen, bei Eklampsie und als vermutliche Ursache der diabetischen Terminaldyspnoe beobachtet worden ist. Nach Fleischer ist die Ursache der Acetonreaktion des diabetischen Harns (braunrote Färbung desselben auf Zusatz von Eisenchlorid) nicht in dem Aceton, sondern in einem anderen noch unbekannten Körper zu suchen.

Acetonasthma Anfälle von Atemnot, ähnlich dem urämischen Asthma, verbunden mit Unruhe, Kopfschmerz, Übelkeit, Erbrechen, vorübergehender Amaurose u. Acetonurie, wahrscheinlich in kausalem Zusammenhang mit letzterer (Autointoxikation).

Acetonurie vd. Acetonaemie.

Achilia (\dot{a} priv., $\tau \dot{o}$ $\chi \epsilon \tilde{\iota} \lambda o \epsilon$ Lippe) angeborener Mangel der Lippen.

Achillodynie (ἡ ὁδύνη Schmerz) [E. Albert]. Vorläufige Bezeichnung für einen von Albert in Wien beobachteten Symptomenkomplex, der in nur beim Gehen oder Stehen auftretenden heftigen Schmerzen an der Insertion der Achillessehne besteht. Objektiv findet sich eine kleine, auf Druck wenig empfindliche Geschwulst der Achillessehne, mitunter eine anscheinende Auftreibung des Knochens.

Achilloraphie (ἐάπτω nähen) Naht der Achillessehne. Verfahren von C. BAYER an Stelle der Durchschneidung (Achillotomie s. d.), behufs Verlängerung der Sehne. Diese wird freigelegt, der Länge nach halbirt, das obere Ende einer —, das untere andrerseits quer durchschnitten und die beiden Schnittflächen durch Naht vereinigt.

Achillotomie (τέμνω schneiden) subkutane Durchschneidung der Achillessehne.

Achīrus (å priv., $\hat{\eta}$ $\chi \varepsilon l \varrho$ **Hand**) Individuum mit angeborenem vollständigem Mangel der Hände oder Füsse.

cf. Perochirus, Apus.

Acholie (ἀ priv., ἡ χολή Galle) mangelhafte Gallenbildung. Kommt namentlich bei schweren ausgedehnten Leberleiden vor, bei welchen die Leber nach Frerichs keine Galle mehr bilden kann. Die Umsatzprodukte der letzteren gehen infolge davon ins Blut über und führen zur Cholämie (s. d.).

Achor granulatus (δ $\dot{\alpha}\chi\dot{\omega}\varrho$ Grind, Schorf [GALEN]; seit WILLAN versteht man unter "Achor" eine besondere Art von Pusteln (s. d.), die sehr klein sind, bes. an behaarten Stellen vorkommen und zu einer gelblichen honigartigen Kruste eintrocknen) s. **Tinea**

granulata rote nässende und blutende Wucherungen der behaarten Kopfhaut von Kreuzer- bis Thalergrösse, besonders bei Pediculi capitis beobachtet.

cf. Pustula.

Achorion Schoenleinii der Favus-Pilz, 1839 von Schönlein entdeckt. Der neuerdings von Grawitz besonders studirte Schimmelpilz bildet ein ausserordentlich dichtes, aus kurz verzweigten, vielfach gebogenen Fäden bestehendes Myzelgeflecht, zwischen welchen runde oder ovale Sporen in grosser Menge liegen. Die kleinen, etwas ausgehöhlten Scheiben (Scutulae Schildchen) des Favus stellen förmliche Reinkulturen des Pilzes dar.

Achromatia (å priv. $\tau \delta$ $\chi \varrho \tilde{\omega} \mu a$ Farbe) vd. Leukopathia.

Achromatopsie ($\hat{\eta}$ $\check{o}\psi\iota\varsigma$ Sehen) verk. Achrupsie die Farbenblindheit, die angeborene oder erworbene (progressive Sehnervenatrophie) Unempfindlichkeit der Netzhaut für Farbeneindrücke. Man unterscheidet:

1. partielle A., bei welcher nur Ein Paar dem normalen Auge komplementärer Farben als Weiss oder Grau erscheint, und

2. totale A., bei welcher alle Farben mit Weiss oder Grau verwechselt werden, also nur Helligkeitsunterschiede bestehen [nach Gräfe u. Sämisch].

cf. Acyanoblepsie, Anerythropsie, Chromatodysopsie, Daltonismus, Xanthocyanopsie.

Achromatosis vd. Chromatosis.

Achroodextrin (von ἄχροος farblos ἀ priv., ὁ χρώς, poët χροός Farbe, Dextrin von dexter, weil ein nach rechts drehender Körper) Übergangsprodukt bei der Umwandlung der Stärke in Zucker durch die Speichelverdauung, dadurch charakterisirt, dass es zugesetzte Jodlösung gar nicht verfärbt, ebenso wie Maltose und Dextrose. Das Ausbleiben der Verfärbung im filtrirten Magensaft soll mindestens eine Stunde nach der Mahlzeit eintreten und ist ein diagnostisch verwertbares Zeichen dafür, dass der Prozess der Verzuckerung im Mund und Magen normal von statten gegangen ist.

cf. Erythrodextrin.

Achylia gastrica (ἀ priv. ὁ χυλός Saft [M. EINHORN]) das vollständige Versiegen des Magensaftes, welcher Zustand, da kein völliger Schwund der Schleimhaut (Anadenie) besteht, der Besserung fähig sein soll.

Acne. Acnitis etc. s. Ak. . . .

Acormus vd. Akormus.

Acria (sc. remedia) scharfstoffige, irritirende Arzneimittel.

Acuclausur (acus Nadel, claudère schliessen) selten mehr geübtes Verfahren zur Blutstillung, wobei das blutende Gefäss mit Hilfe einer einige Tage in der Wunde verbleibenden Nadel geschlossen erhalten wird. Sie umfasst die folgenden:

Acupressur (premo drücke). Hiebei wird die Nadel auf der einen Seite neben dem Gefässe in die Weichteile eingestochen, über das Gefäss hinweggeführt, etwas gesenkt und dann wieder in die Weichteile auf der anderen Seite eingestochen.

Acutorsion (torqueo drehe). Man durchsticht das Gefäss quer, dreht es dann mit Hilfe der Nadel mehrmals um seine Axe und stösst darauf die Spitze der Nadel in die benachbarten Weichtheile.

Acupunktur (pungëre stechen) das zu verschiedenen diagnostischen und therapeutischen Zwecken geübte Verfahren, wobei eine lange Nadel in die Teile eingestochen wird.

cf. Akidopeirastik, Elektropunktur.

Acyanoblepsie (ἀ priv., κυάνεος blau, βλέπω sehen) Blaublindheit, partielle Farbenblindheit in Bezug auf 'die blaue Farbe und das komplementäre Gelb.

cf. Achromatopsie, Erythrochloropie.

Adaptation (adaptare anpassen) Anpassung, gebraucht von der Veränderung der Netzhautempfindlichkeit. Diese wird im Dunkeln mit einer schwachen, aber veränderlichen und messbaren Lichtquelle bestimmt. Sie nimmt anfangs rasch, später langsamer zu.

Addison'sche Krankheit vd. Morbus.

Adenie (δ ἀδήν Drüse) i. q. Pseudoleukämie.

Adenitis Drüsenentzündung im allgemeinen.

Adenoearcinom (grossalveoläres A.), eine Form des Zylinderepithelkrebses, dessen Zellennester grossen Drüsenbeeren gleichen.

cf. Carcinom.

Adeno-Lymphocele ($\hat{\eta}$ $\varkappa \hat{\eta} \lambda \eta$ **Bruch**) in der Leistengegend beobachtete Geschwulst von der Konsistenz einer Hydrocele und von wechselndem Umfang, bedingt durch Vorfall einer Drüsengeschwulst (Lymphangiom) mit Austritt von Lymphe.

Adenoma geschwulstförmige, nach dem Typus der Drüsen gebaute Neubildung, von den glandulären Hyperplasien durch ihre Emanzipation vom Mutterboden unterschieden; knotige Geschwülste, die sich hauptsächlich in Leber, Mamma, Ovarium, Schweiss- und Talgdrüsen und im Darmtraktus entwickeln. Während die reinen Adenome gewöhnlich keine Metastasen bilden, finden sich solche bei den bösartigen Adenomen des Magens und

Darms. Diese werden deshalb als Adenoma destruens oder Adenocarcinom (s. d.) bezeichnet und können in Carcinom übergehen. Die Anordnung der massenhaft produzirten Zellen erinnert an den ursprünglichen Bau der tubulösen und azinösen Drüsen, indem eine deutliche Zentralaxe, aber ohne Lumen vorhanden ist. In der Gefässarmut der grossen Zellenmassen liegt die Ursache des späteren Zerfalles.

Mit dem Namen A. fibrosum, sarcomatosum, myxomatosum bezeichnet man fibröse, sarkomatöse oder myxomatöse Neubildungen im Stroma einer Drüse. Besondere Formen sind noch das A. sebaceum und A. sudoriparum, welche von den Talg-, bezw. Schweissdrüsen ausgehen.

A. diffusum Fälle von Schleimhauthyperplasien mit stärkerer Beteiligung der Drüsen.

A. polyposum $(\pi o \lambda i \pi o v s)$ polypöse Bildungen, welche im wesentlichen aus gewucherten Drüsen bestehen.

cf. Cystadenoma, Neoplasma.

Adenomyxosarkoma (vd. Myxoma u. Sarkoma) eine seltene Kombination maligner Geschwulstformen (am Cervix uteri beobachtet) ein primäres Adenom mit sekundärer sarkomatöser, schliesslich myxomatöser Degeneration des Stromas.

Adesmosen (ἀ priv., ὁ δεσμός Binde δεσμόω fesseln hier Bindegewebe) [Auspitz] mit Schwund des Bindegewebslagers oder angeborener mangelhafter Entwicklung desselben einhergehende Hautkrankheiten. Die beiden Formen der A. sind: Liodermia essentialis (s. d.) und die Striae atrophicae cutis (s. d.).

Adhäsion Adj. adhärent (adhaerēre hangen, ankleben) die Anheftung, gebraucht für pathologische Verwachsungen.

Adipocele (Barb. adeps, -ipis **Fett** $\hat{\eta} \times \hat{\eta} \lambda \eta$ **Bruch**) Fettbruch, d. h. ein echter Bruch mit Bruchsack, dessen Inhalt nur aus Fettgewebe besteht.

Adipoma i. q. Lipoma.

Adipositas i. q. Obesitas.

Adstringentia (sc. remedia, ad-stringere zusammenziehen) s. Styptica Mittel, welche eine "zusammenziehende" Empfindung im Munde hervorbringen und auch thatsächlich kontrahirend auf die Gewebe und Blutgefässe einwirken oder die Gerinnungsfähigkeit des Blutes vermehren.

Adynamisch oder asthenisch (å priv., ἡ δύναμις oder τὸ σθένος die Kraft) bezeichnet ursprünglich einen durch Altersschwäche oder durch allgemeine Schwächung des Organismus hervorgerufenen Zustand von allgemeiner Kraftlosigkeit. Bei

fieberhaften Krankheiten spricht man dann von einem adynamischen oder asthenischen Charakter derselben, wenn sie, ohne besonders intensiv zu sein, mit schweren Allgemeinerscheinungen (Herzschwäche, Kollaps, Delirien) einhergehen.

cf. sthenisch, Pneumonia asthenica.

Aegilops (δ alγίλωψ Thränenfistel v. aἴγιλος Ziegenkraut, aἴξ Ziege, ἄψ Gesicht [Dioscorides] vd. Dakryops.

Aegophonie (ή αις gen. αίγος Ziege, ή φωνή Stimme) Meckerstimme. meckernder oder zitternder Widerhall der Stimme, ist eine besondere Form der Bronchophonie und entsteht wahrscheinlich in durch Kompression abgeplatteten, noch nicht ganz luftleeren feinen Bronchien, deren Wände durch die Schallschwingungen erzitternd sich zeitweise berühren [GERHARDT].

Aequivalente (aequus gleich, valëre gelten, wert sein) psychisch-epileptische. anfallsweise auftretende Zustände von psychischer Verwirrtheit oder Aufregung, deren Gleichwertigkeit und Zusammenhang mit epileptischen Anfällen nur daran erkennbar ist, dass letztere zu anderen Zeiten auftreten.

cf. Epilepsie.

Aërobier, Aërobiose (δ $\delta \acute{\eta}_Q$ **Luft,** δ $\beta \acute{\iota}o_S$ **Leben**) gebraucht von Bakterien, die nur bei Anwesenheit von Sauerstoff sich entwickeln können.

cf. Bakterien, Anaërobier.

Aërocele i. q. Tracheocele.

Aërophobie (δ φ δ βos **Furcht, Scheu**) ein gleich der Hydrophobie bei der menschlichen Wut vorkommendes Symptom, eine Folge der hochgradigen Hyperästhesie der Wutkranken, wobei die geringste Luftbewegung reflektorische Schling- und Inspirationskrämpfe und grösste Aufregung hervorruft.

Aëro-Urethroskop (οὐρήθρα [οὐρέω, οὐρά] Harn-röhre, σχοπέω sehen, untersuchen) eine v. Antal angegebene Modifikation des Grünfeld'schen Endoskops mit einer Vorrichtung zur Dilatation der Harnröhre durch Einblasen von Luft, wodurch eine grössere Schleimhautfläche besichtigt werden kann.

cf. Endoskop.

Aesthesiodermien (ἢ αἴοθησις **Empfindung** τὸ δέρμα **Haut**) i. q. Aesthesionosen oder Neurodermatosen.

Aesthesiometer ($r\acute{o}$ $\mu\acute{e}\tau\varrho or$ Mass) dem Tasterzirkel analoges Instrument zur Ermittlung der geringsten Distanz, bei welcher zwei von einander entfernte Tasteindrücke noch als getrennt zur Empfindung kommen, woraus Schlüsse auf die Tastempfindlichkeit gezogen werden.

cf. Therm- u. Barästhesiometer.

Aesthesioneurosis = Sensibilitätsneurose.

Aesthesionosen (ή νόσος die Krankheit) [AUSPITZ] die Erkrankungen des Tastsinnes der Haut.

cf. Hyperaesthesie, Anaesthesie, Paraesthesie.

Actiologie (ἡ aἰτία **Ursache**, ὁ λόγος **Lehre**) die Lehre von den Krankheitsursachen.

cf. Pathogenese.

Agalaktie (å priv. u. τὸ γάλα, γάλακτος **Milch**) der vollständige Mangel der Milchabsonderung bei Wöchnerinnen.

Agenesie (ἀ priv. u. ἡ γένεσις v. γίγνομαι) unterbliebene embryonale Bildung von Organen oder Körperteilen.

cf. Aplasie, Atresie, Hypoplasie, Monstra per defectum.

Ageusis, Ageusie (ἀ priv, ἡ γεῦσις Geschmack) s. Anaesthesia gustatoria Verlust des Geschmacks, d. h. der Unterscheidung von bitter und süss, salzig und sauer, während die Nichtempfindung des Aroma der Speise der Anosmie angehört. Die An. gustatoria hat ihre Ursache in peripherischen oder Leitungsanästhesien der Geschmacksnerven (Trigemin., Glossopharyng., Chorda tymp., Teile des Facialis) oder in einer Läsion des Geschmackszentrums (Gyrus uncinatus?).

Agglutination (adglutinare anleimen, gluten Leim) das Ankleben, Methode zur Entfernung von Fremdkörpern aus dem Ohr und anderen Organen.

Aggravation (aggravare v. gravis) schwerer machen, verschlimmern) Uebertreibung, insbesondere ophthalmologisch gebraucht von dem Vortäuschen eines höheren Grades von bestehender Schwachsichtigkeit.

Agnathie (ἀ priv., ἡ γνάθος Kinnbacken) angeborener Mangel des Unterkiefers; derselbe beruht auf einem fötalen Defekt der Unterkieferfortsätze des ersten Kiemenbogens, womit auch gewöhnlich eine mangelhafte Entwicklung der Oberkieferund Gaumenfortsätze und des Keilbeins verbunden ist. Die beiden Schläfenbeine sind so nahe nach der Mittellinie zu gerückt, dass sie sich gegenseitig berühren, weshalb auch die äusseren Ohrgänge und Ohren ganz nahe aneinander zu stehen kommen (Synotie).

cf. Monstrum.

Agonie (ή ἀγωνία **Angst**; ό ἀγών **Kampf** v. ἄγω, vgl. lat. agonia **Opfertier**) der Todeskampf.

Agoraphobie ($\hat{\eta}$ åyogá Marktplatz, $\hat{\sigma}$ $\varphi \circ \hat{\rho} \circ \sigma$ Furcht) die Platzangst, eine besondere Art der Schwindelangst (Aura vertiginosa — s. d.), welche durch das Betreten oder blosse Sehen von freien Plätzen hervorgerufen wird, ein Symptom, das nicht selten bei neuropathischen Individuen ohne sonstige Krankheitserscheinungen vorkommt, gewöhnlich aber mit anderen neurasthenischen Symptomen verbunden ist.

Agrammatismus (ἀ priv., τὸ γράμμα Buchstabe, v. γράφω schreiben) das Unvermögen, die Wörter grammatisch richtig zu formen, eine Art der Aphasie.

cf. Akataphasie.

Agraphia (å priv., $\gamma \rho \acute{a} \varphi \omega$ schreiben) Verlust der Fähigkeit, Worte niederzuschreiben, bei sonst erhaltenen Geisteskräften und ohne Vorhandensein mechanischer Hindernisse.

A. literalis, absolute A., wobei der Kranke nicht einmal mehr einzelne Buchstaben schreiben kann.

A. verbalis wobei der Kranke zwar Buchstabenreihen fertig

bringt, die aber keinen Sinn haben.

Sie ist, wie die Aphasie, entweder auch eine ataktische (die Kranken haben die Technik des Schreibens verlernt), oder eine amnestische (die Vorstellung des Schriftbildes ist nicht mehr vorhanden).

cf. Paragraphie.

Agrypnia auch Insomnic, Pervigilium (ἄγρ-υπνος schlaflos [Hippokrates] von ἀγρέω = αἰρέω nehme, raube und ὁ ὕπνος der Schlaf) die Schlaflosigkeit, Symptom eines cerebralen Reizungszustandes, häufig als A. senilis.

Aidoiomanie (alòoĩos verschämt, $\tau \dot{\alpha}$ alòoĩa die Geschlechtsteile, $\dot{\eta}$ $\mu a \nu \dot{\alpha}$ Rasen) Wollusttrieb, ein krankhafter Trieb, eine Monomanie.

Ainhum eine der afrikanischen Rasse (neuerdings auch einmal in Canada beobachtete) eigentümliche Krankheit, welche in kartoffelförmiger Verdickung und allmählicher vollständiger Abschnürung und Abstossung der kleinen oder vierten Zehe hinter der verdickten Stelle besteht.

cf. Daktylolysis.

Akanthia lectularia i. q. Cimex lectularis.

Akantholysis (δ ĕxar θ os Stachel, Dorn, Distel, $\acute{\eta}$ λύσις Lösung) s. Anakanthosis vd. Akanthosis.

Akanthom alveoläres [Auspitz] Bezeichnung für die verschiedenen Formen des Hautkrebses.

Akanthopelys (peluis, pelvis Becken) das Stachelbecken, gebildet durch scharfe Kanten und Spitzen, welche am Pecten pubis, Promontorium, an der Articulatio sacro-iliaca oder an den foramina ovalia hervorstehen.

Akanthosis [Auspitz] eine Epidermidose, die in einer Wachstumsanomalie der Stachelschicht der Oberhaut besteht.

Die verschiedenen Formen sind:

Hyperakanthosis abnorme Wucherung der Stachelschicht; **Typus**: Warze und Kondylom.

Akantholysis Atrophie der Stachelschicht; Typus: Pemphigus.

Parakanthosis paratypisches Wachstum der Stachelschicht; Typus: die "alveolären Akanthome", der Hautkrebs.

Akataphasie (ἀ priv. u. κατάφασις **Bejahung**, von κατάφημι bejahen) das Unvermögen, die Wörter syntaktisch im Satze zu ordnen, eine Form der Aphasie.

cf. Agrammatismus.

Akestom (ἀκέστωμα, ἀκεστόω, ἀκεστός heilbar, ἀκέσμαι heilen) das aus jungen Zellen bestehende fleischwärzchenähnliche (geschwulstähnliche) Granulationsgewebe, junge Narbengewebe, woraus sich die spätere Narbe bildet. — Hypertrophische Formen: das "wilde Fleisch", Caro luxurians (s. d.).

Akidopeirastik (ή ἀκίς Spitze, Nadel; πειφάζω, πειφάω versuchen) die von MIDDELDORPF empfohlene Acupunktur der Herzspitze bei zweifelhaftem Tode; — auch das "Harpuniren" tieferer Teile zu diagnostischen Zwecken.

Akinesis (å priv. u. $\hat{\eta}$ κίνησις **Bewegung** v. κινέω) Unbeweglichkeit i. e. Lähmung.

cf. Paralyse, Hyperkinese.

Akinesia algera (ἀλγηρός schmerzvoll) [Möbius] eine funktionelle bei erblich belasteten und Neurasthenikern und Hysterischen beobachtete Erkrankung, die in einer Bewegungslosigkeit infolge von unerklärlichen Schmerzen bei Bewegungen besteht.

Akiurgie (eigentlich ἀχιδοεργία, ἡ ἀχίς **Spitze**, ἔργω thun) derjenige Teil der Chirurgie, der die vulnerirenden Operationen umfasst (welche mit stechenden und schneidenden Instrumenten ausgeführt werden).

cf. Chirurgie, Desmurgie.

Akme ($\dot{\eta}$ \dot{a} × $\mu\dot{\eta}$ **Spitze**) Höhepunkt einer Krankheit, Stadium acmes.

cf. Stadium, Fastigium.

Akne (verk. v. ή ἀκυή Spitze, Blüthe,? ἄχνη Spreu) Entzündung der gemeinschaftlichen Haar- und Talgfollikel und ihrer Umgebung (Folliculitis).

Akne disseminata (semen) einzelnstehende rote, hirsekornbis bohnengrosse konische Erhabenheiten auf der Haut des Gesichts, der Brust und des Rückens jugendlicher Individuen, entweder mit Komedonen, oder örtlichen Hautreizen, oder allgemeinen inneren Ursachen zusammenhängend.

A. (diss.) vulgaris der gewöhnliche, stets mit Komedonen zusammenhängende Finnenausschlag, entweder in Form zerstreuter kleiner roter Knötchen (A. punctata), oder grösserer Knoten, die entweder eitern (A. pustulosa), oder, so lange dies nicht der Fall ist, als härtere Protuberanzen erscheinen (A. indurata).

A. varioloiformis, A. frontalis [Hebra] tritt auf in Form mehr flacher, hanfkorngrosser Knötchen, oder sofort als Pusteln, ohne einen Komedo zu beherbergen. An der Spitze trocknet ein flaches, scheibenförmiges Krüstchen ein, welches später unter das Niveau des übrigen Knötchens einsinkt und mit einer leicht vertieften Narbe heilt.

Die zwei folgenden Formen kommen ohne Komedonen am

ganzen Körper vor:

A. cachecticorum bei skrofulösen und kachektischen Personen.

cf. Lichen scrofulosorum.

A. artificialis durch äussere Reize (z. B. Teer-Akne etc.) am Ort der Einwirkung, oder durch innere Mittel (Jod-Akne, Brom-Akne) erzeugte Folliculitis.

A. syphilitica Syphilid (s. d.) mit akuter Eiterung im Follikel in Form zerstreuter spitzer Pustelchen auf kupferfarbiger

Basis.

Akne ciliaris (cilium = κύλον Augenlid) vd. Blepharitis. Akne mentāgra vd. mentagra = Folliculitis barbae, vd. Sykosis.

Akne rosācea, Gutta rosacea, Kupfer-Gesicht, -Rose, ein durch übermässigen Alkoholgenuss bedingtes, oder mit Störungen in der weibl. Genitalsphäre, oder mit Krankheiten der Verdauungsorgane (Pfortader) zusammenhängendes, nur im Gesicht vorkommendes Leiden. Der I. Grad besteht in intensiver Rötung durch bedeutende Vaskularisirung und Entwicklung von Telangiektasien, auf welcher Basis als häufige Komplikation A. pustulosa und indurata vorhanden ist. Der II. und III. Grad (nur bei Potatoren) besteht in Entwicklung verschieden grosser, kugeliger, bindegewebiger Wülste (Rhinophymatas. d.) auf jener Basis, mit deren übermässiger Wucherung schliesslich eine monströse Verunstaltung der Nase und anderer Teile der Gesichtshaut zu stande kommt.

Akne sebacea (sebum Talg) vd. Seborrhoea sicca.

Aknitis eine eigenartige, wahrscheinlich auf Infektion beruhende, der Akne ähnliche disseminirte allgemeine Hauterkrankung, verbunden mit Anaemie, meist zur Vereiterung der Knötchen und Narbenbildung führend [Barthélemy).

Akorie (ή ἀκορία ν. κορέννυμι sättige) die Unersättlichkeit, Mangel an Sättigungsgefühl, eine Form von visceraler Anästhesie.

cf. Bulimie.

Akormus (à priv., ὁ κορμός Rumpf) rum pflose Missgeburt (Acardiacus), nur aus einer rundlichen, mehr oder weniger deutliche Gesichts- und Schädelformen darstellenden Masse mit Insertion der Nabelschnur in der Halsgegend bestehend. cf. Acardiacus, Anideus.

Akratothermen (ἄ-κρᾶτος ungemischt v. κεράννυμι; τὰ θερμά warme Bäder) die Wildbäder, Thermen, die sich durch Freisein von mineralischen Bestandteilen, ausserordentliche Reinheit und Weichheit des Wassers auszeichnen.

Akrochordon (ή ἀκροχορδών Saitenwarze v. ἄκρος äusserst, u. ή χορδή Darm, Darmsaite oder Würstchen) kleiner, oft lang gestielter, herabhängender (wie am Ende einer Saite aufgehängter —? oder an der Spitze einem Würstchen ähnlicher —?) Polyp der Haut, bes. der Augenlider.

cf. Akrothymion, Verruca, Polypus.

Akrodynie ($\delta \times \varrho_{OS}$ äusserst, hier auf die Extremitäten bezüglich, $\hat{\eta}$ $\delta \delta \acute{v}v\eta$ Schmerz — "mal des mains et des pieds") s. Erythema epidemieum ein i. J. 1828 u. 1829 in Paria, später noch anderweitig epidemisch beobachtetes Leiden, das Ähnlichkeit mit der Kriebelkrankheit und mit Pellagra hat. Die Krankheit beginnt mit gastrischen Beschwerden, auf welche ein an den Extremitäten auftretendes, oft über Rumpf, Gesicht und den ganzen Körper sich verbreitendes Erythem folgt, das von Ameisenkriechen, Taubheitsgefühl und heftigen Schmerzen in den Extremitäten begleitet ist. Die Ursache dieser Affektion ist unbekannt.

Akromegalie (μέγας gross) wörtlich: Vergrösserung der äussersten Enden, eine von P. Marie aufgestellte Krankheit, krankhafter Riesenwuchs, ein gewöhnlich im jugendlichen und mittleren Alter langsam und schleichend sich entwickelndes Leiden, bei welchem die Füsse und Hände grösser, plumper und unförmlich ("tatzenartig") werden, auch die Fuss- und Handgelenke, sowie die Unterschenkel und Vorderarme an Umfang zunehmen. Bald gesellen sich dazu noch Veränderungen des Gesichts, wie Vergrösserung der Nase, der Lippen und der Zunge. Vortreten des Unterkiefers, wobei das Gesicht eine längsovale Form annimmt. Die Ätiologie des Leidens ist bis jetzt völlig dunkel. Anatomisch fand man bisher: Hyperplasie des Gehirns und vieler Nerven, namentlich auch des Sympathicus, konstante Hyperplasie der Hypophysis, gewisse Veränderungen der Thyreoidea, Persistenz und Hyperplasie der Thymus [Erb].

Akromikrie (μικρός klein) von Stembo vorgeschlagene Bezeichnung für eine der Sklerodaktylie ähnliche Affektion, bei welcher im Anschluss an Geschwürsbildung eine Verkürzung der Hände und Füsse eintritt. Akroparaesthesie [Fr.Schultze] Bezeichnung für einen Symptomenkomplex, der durch schmerzhafte Parästhesien in den Händen und Fingern, seltener in den Füssen charakterisit ist, die hauptsächlich des Nachts und des Morgens (vorwiegend bei Frauen nach dem 30. Lebensjahre) auftreten und mit einem Gefühl von Steifigkeit einhergehen. Die Ursache des Leidens ist dunkel. Es handelt sich entweder um eine vasomotorische Neurose [Nothnagel] oder um eine Neuritis.

Aktinomyces (ή ἀπτίς, ῖνος Strahl, ὁ μίνης Pilz) der Strahlenpilz, ein von Bollinger entdeckter von Harz benannter am Vorder- u. Hinterkiefer des Rindes auftretender Pilz, charakterisirt durch die strahlenförmige Anordnung der gablig verzweigten, keulenartig angeschwollenen Fäden, die von einem Mittelpunkte ausgehen. Der Pilz ist die Ursache der:

Aktinomykosis eine zuerst beim Rinde entdeckte, am Kiefer in Form einer als Osteosarkom gedeuteten Geschwulst auftretende Krankheit, die von Israel, Johne u. Ponfick auch beim Menschen nachgewiesen ist. Sie verursacht wie beim Rinde Schwellung der Kiefergegend und ausgedehnte phlegmonöse Eiterung mit metastatischen Abszessen in verschiedenen Organen (Lunge), schleichender Pleuritis oder Peripleuritis u. chronischer Peritonitis u. allgemeinem Marasmus. Die Infektion überträgt sich wahrscheinlich nicht vom Thier auf Mensch, sondern es ist eine gemeinsame Infektionsquelle durch verschiedene Pflanzen, auf denen der Pilz vorkommt, anzunehmen.

Alalia (à priv., ἡ λαλιά **Reden** v. λαλεῖν) das gänzliche Unvermögen, artikulirte Laute zu bilden. Syn. von Aphasie (s. d.).

cf. Dyslalie, Mogilalie, Paralalie.

Albinismus (v. albus weiss) eine angeborene oder erworbene Pigmentatrophie der Haut.

- I. A. congenitus s. Leukopathia congenita, Leukoderma; zu unterscheiden:
 - a) A. partialis angeborene Pigmentlosigkeit einzelner Teile der Haut in Form weisser, unregelmässig begrenzter Flecke erscheinend. Besonders charakteristisch sind die Farbenveränderungen der Haare (häufig bei Negern beobachtet, Elsterneger). Die Haare sind weiss und sitzen entweder auf

pigmentlosen oder normal pigmentirten Hautstellen auf (Poliosis circumscripta).

b) A. universalis s. Leukopathia universalis vollkommene Pigmentlosigkeit der Haut, der Zustand der Albinos oder Kakkerlaken (Dondos, Leukaethiopes). Die Pigmentlosigkeit erstreckt sich ausser auf Haut und Haare, auf die Chorioidea und Iris, wodurch die Pupillen infolge des Durchscheinens der Blutgefässe rot erscheinen. Zugleich besteht undeutliches Sehen (Nachtmenschen) und in höheren Graden Nystagmus.

II. A. acquisitus s. Leukopathia acquisita i. qu. Vitiligo.

Albuminimeter (Albumen Eiweiss, τὸ μέτρον Mass) graduirter unten geschlossener hohler Glaszylinder (nach Esbach) zur quantitativen Bestimmung des Eiweissgehaltes im Harn. Letzterer wird mit einer bestimmten Lösung von Pikrinsäure und Zitronensäure in einem an der Skala des A. angegebenen Mengenverhältnis versetzt, und die Menge des ausgefallenen Eiweisses nach 24 Stunden an der Skala abgelesen.

Albuminurie (rò oùgor Urin) Eiweissharnen, Übertritt von Eiweiss des Blutserums in den Harn, entweder infolge abnormer Steigerung des Blutdruckes in den Nieren, oder infolge veränderter Beschaffenheit oder Innervation der Gefässwandungen (transitorisch z. B. während des epileptischen und eklamptischen Anfalls), am hochgradigsten bei den parenchymatösen Nierenentzündungen. Von Leube sind vorübergehende oder chronische Albuminurien bei gesunden Individuen beobachtet worden.

cf. Nephritis, Hydrops.

Albumosurie Ausscheidung von Albumosen im Harne, soll bei Erkrankungen, die mit Eiterungen, Rückbildung und Zerfall von Geweben verbunden sind, vorkommen.

cf. Peptonurie.

Alexie (à priv., ἡ λέξις v. λέγω sammeln, lesen) Verlust des Verständnisses für Schriftzeichen, der Aphasie analog. cf. Paralexie.

Alexipharmakon (ή ἄλεξις Abwehr, τὸ φάρμακον Arzneimittel) i. q. Antidot.

Algesie, Algie (τὸ ἄλγος Schmerz) Hyperästhesie, insoweit sie die Schmerzempfindung betrifft; selten statt Neuralgie. cf. Analgesie.

Algesimeter, ein von Björnström angegebenes Instrument zur Prüfung der Schmerzempfindung. Durch das von demselben Autor erfundene Algesichronometer wird die Leitung der Schmerzeindrücke, unabhängig von dem Tasteindruck, in ihrer Zeitdauer gemessen.

Algolagnie (ἡ λαγνεία Ausschweifung in sexu) [v. Schrenck-Notzing] eine sexuelle Perversität, bei der zugefügte oder erlittene Schmerzen eine Rolle spielen. — Sadismus u. Masochismus.

Algor (lat. v. algeo) Kälte, z. B. A. mortis.

A. progressivus i. q. Sklerema neonatorum.

Algosis, Erkrankung verursacht durch Algen. A. faucium leptothricia i. q. Mykosis tonsillaris benigna (vd. Leptothrix).

Alienatio mentis i. q. Psychosis.

Alkaptonurie (Alkali, $\varkappa \acute{a}\pi \imath \omega$ begierig verschlucken) Ausscheidung von Alkapton im Harne, eines von Bödeker entdeckten chemischen Körpers, ohne pathologische Bedeutung.

Alkoholismus (vom Arab. Kohol mit dem Artikel al: das sehr Feine, gew. in der Bedeutung: der gereinigte feine Weingeist) Alkoholintoxikation.

A. acutus — levior die Trunkenheit, und gravior die akute lebensgefährliche Alkoholvergiftung.

A. ehronieus zerfällt in das Delirium tremens (s. d.) und die Alkoholdyskrasie, den eigentl. chron. A., in den verschiedenartigen Symptomen einer allgem. Erkrankung des Nervensystems, sowohl seiner psychischen, als seiner somatischen Sphäre, in fettigen Degenerationen der Organe, Sehstörungen (Amblyopia alcoholica s. d.), gastrischen Störungen etc. bestehend. cf. Crapula, Dipsomanie, Tremor.

Allantiasis (ὁ ἀλλᾶς, ᾶντος Wurst) i. q. Botulismus.

Allocheirie s. Allochirie (ἄλλος anderer, ἡ χείο Hand) eine von Obersteiner beschriebene Sensibilitätsstörung, welche darin besteht, dass die Empfindung eines Reizes, statt in die gereizte, in die kontralaterale Extremität verlegt wird.

Allorhythmia (δ $\dot{\varrho}v\vartheta\mu\dot{\sigma}_{S}$ **Rhythmus**) pathologische Veränderung des Rhythmus der Herzbewegungen.

Allotriogeusie (ἀλλότριος fremd, ή γεῦσις Geschmack) Geschmackstäuschung, entweder in Verwechslung der Geschmacksempfindungen, oder in Geschmackshalluzinationen, ohne Vorhandensein von Geschmacksobjekten, bestehend. Sie kann bei Neurosen auftreten, gewöhnlich aber wird sie durch krankhafte Zustände der Mundhöhle und chemische Veränderung ihrer Sekrete bedingt [ZH].

cf. Ageusie, Kakosmie.

Allotriophagie ($\varphi \alpha \gamma \epsilon \tilde{\nu} \nu$ essen) das Essen ungeniessbarer Dinge; ausserdem einer der vielen Namen, unter denen die Geophagie oder Anchylostomenkrankheit (s. d.) beschrieben worden ist.

cf. Malacia, Picae, Skatophagie.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Alopecia (ή ἀλωπεκία **Fuchsräude**, v. ή ἀλώπηξ **Fuchs**) lückenhafter Haarwuchs. MICHELSON in ZH. unterscheidet folgende Formen:

1. A. rongenita Depilatio congenita, Oligotrichia, Atrichia, Calvities adnata, entweder die gesamte Haut betreffend (A. universalis congen.) oder auf einzelne Herde beschränkt (A. localis s. areata congen.). Pathogenese nicht bekannt.

2. A. symptomatica Ausfallen der Haare durch örtliche Ur-

sachen und an begrenzten Hautstellen.

3. A. senilis u. praesenilis, durch Abnahme der Zirkulation

in den Hautgefässen bedingt.

4. A. pityrodes charakterisirt durch eine fortschreitende Abnahme des Längs-, später des Dickenwachstums der Haare, verbunden mit einer ausgebreiteten Pityriasis (s. d.). Man unterscheidet eine A. pityrodes capillitii u. universalis.

5. A. simplex Haarschwund ohne gesteigerte Abschilferung der Epidermis u. vermehrte Sekretion von qualitativ verän-

dertem Sebum.

6. A. areata, Area Celsi, A. circumscripta, accidentalis, Porrigo s. Tinea decalvans, Teigne-Pelade, Pelade (frz.) Haarausfall an zirkumskripten, scharfbegrenzten Hautstellen ohne nachweisbare anatomische Veränderungen der Haare. Zu unterscheiden eine benigne, wieder heilende und eine maligne, fortschreitende Form. Während wohl ein Teil dieser Affektionen durch Parasiten bedingt ist (Trichomykosis circinata, Mikrosporon Audouini), ist die überwiegende Mehrzahl auf eine Störung der Innervation zurückzuführen.

 A. neurotica durch Haarausfall im Verbreitungsbezirk einzelner Hautnerven bedingt, Folge von peripherischen oder zentralen Nervenaffektionen.

Eine Teilerscheinung der Syphilis ist die

8. A. syphilitica der im Verlauf der Syphilis dauernd oder vorübergehend sich einstellende ausgedehntere Haarverlust, der ebenfalls mit einer Seborrhoe und Schuppenbildung im Zusammenhang steht, abgesehen jedoch von der durch syphilitische Ausschläge und Geschwüre bewirkten Verödung der Haarfollikel.

cf. Calvities, Defluvium capillor.

Alterantia (sc. remedia, alterare ändern) die Konstitution ändernde, umstimmende Mittel, von denen man annahm, dass sie von besonderem Einfluss auf die Mischung der Säfte seien.

cf. Antidyskratica.

Altroismus (alter) psychiatrische Bezeichnung für die einzelnen Geisteskrankheiten eigene krankhafte Fürsorge und Besorgtheit für Andere.

Aluminosis pulmonum (Alumina hydrica, alumen [alum] Alaun, Aluminium-Oxyd, Alaun-oder Thonerde) vd. Pneumonokoniosis.

Alveolarektasie (alvus [alo] Bauch, alveus Dem.: alveolus Mulde, Höhlung, ἐκτείνω ausspannen) Erweiterung der Alveolen sc. der Lungen, i. q. Emphysem.

Amara sc. remedia bitterstoffige Arzneimittel.

Amastia (ἀ priv. ὁ μαστός weibliche Brust) ein- oder doppelseitiger Mangel der Brustdrüse, angeboren, verbunden mit gleichzeitigem teilweisem Mangel der Brustmuskeln u. Rippen. cf. Amazia, Polymastie, Polythelie.

Amaurosis (gr. H. v. μαυρόω oder mit à protheticum άμαυρόω verdunkeln) wahrscheinlicher ist die Herkunft von Wurzel $\mu a \rho$ glänzen und å priv. also å- $\mu a \nu \rho \rho \rho \rho$ nicht glänzend), s. Gutta serena der schwarze Star, totale Aufhebung der Funktion des Sehnerven (in chron. Fällen: Sehnervenatrophie).

cf. Cataracta nigra, Amblyopia, Retinitis, Neuritis optica.

A. ex haemorrhagia eine unheilbare, eigentümliche und unerklärte, jedenfalls nicht nur von der Anämie abhängige Form von plötzlich auftretender Blindheit nach (hauptsächl. Magen-) Blutungen.

A. hysterica A. als vorübergehende hysterische Affektion

ohne pathol.-anatom. Veränderungen.

A. intermittens typische A. als Komplikation der Febr.

interm. oder statt des Fiebers als Interm. larvata.

A. partialis fugax, Hemianopsia temporalis, Teichopsie Flimmerskotom, anfallsweise auftretende, meist mit anderen nervösen Störungen, bes. Hemikranie, verbundene, Minuten bis Stunden dauernde Sehstörung, darin bestehend, dass peripherische Teile des Gesichtsfeldes in der Nähe des Fixationspunktes durch ausgedehnte, meist einseitige Skotome eingenommen werden, welche zittern oder sich langsam weiter bewegen.

A. progressiva ist fortschreitende Atrophie der intraokulären Sehnervenendigungen, welche unter anfänglicher Gesichtsfeldbeschränkung zu allmählicher Erblindung führt.

A. reflectoria Reflex-A., z. B. bei Trigeminusreizung durch

Zahn- und andere Krankheiten, Wurmreiz etc.

A. saturnina scheint durch direkte Einwirkung des Bleies auf die Nervensubstanz des Optikus, in manchen Fällen durch davon herrührende Neuritis optica bedingt oder Teilerscheinung der Encephalopathia saturnina zu sein.

cf. Nephritis interstitialis.

A. uraemica plötzlich auftretende, in der Regel aber nach kurzer Zeit vorübergehende A. im Gefolge der akuten Urämie durch Affektion der Zentralorgane des Sehnerven bedingt (zentrale Amaurose).

Amazia (ἀ pr., ὁ μαζός Brustwarze) s. Defectus mammarum, i. q. Amastia.

Amblyopia (gr. H. v. $d\mu\beta\lambda\dot{v}_S$ stumpf, $\dot{\eta}$ $\ddot{\omega}\psi$, $\dot{\omega}\pi\dot{\phi}_S$, das Auge [selten]) undeutliches Sehen infolge von Funktionsstörung des lichtempfindenden Apparates, Stumpfsichtigkeit.

cf. Amaurose, Hemeralopie.

A. ex anopsia (ἀ pr., ἡ οঁψις das Sehen) A. aus Nichtgebrauch, infolge lange fortdauernder willkürlicher (z. B. Strabismus monolateralis) oder passiver Unthätigkeit (Sehhindernisse).

A. alcoholica s. potatorum s. crapulosa (crapula, κραιπάλη Rausch) Abstumpfung des zentralen Sehvermögens, oft mit Farbenblindheit, infolge Alkoholwirkung auf den Sehnerv, die mit der Zeit zu dessen Atrophie (atrophischer Verfärbung der Papille) führt.

Auch eine Tabaks-A., Chinin-A. etc. kommt vor, alle

diese unter dem Namen Intoxikationsamblyopien.

A. hysterien ein leichterer Grad der hysterischen Sehstörung,

cf. Amaurosis hyst.

A. eruelata, gekreuzte A. stets durch eine Gehirnläsion bedingt, wobei auf dem der Läsion entgegengesetzten Auge eine Verdunkelung mit Einengung des Gesichtsfeldes besteht.

Ambustios. Combustio, Dermatitis ambustionis ($amb\bar{u}ro$, ussi usium verbrennen, $amb=\dot{a}\mu qi$) Verbrennung — sowohl der Akt als die Folgen derselben, welche im allgemeinen als Shock, örtlich als verschiedengradige Hautentzündung auftreten. Am zweckmässigsten erscheint die folgende Gradeinteilung:

1. Erythem-Bildung, Dermatitis ambustionis erythematosa;

2. Blasen-Bildung, D. a. bullosa;

3. mehr weniger tiefe Eschara-Bildung, D. a. escharotica;

4. vollständige Verkohlung.

cf. Congelatio.

Amélus (ἀ pr., τὸ μέλος Glied) angeborener Mangel sämtlicher Extremitäten (lebensfähig).

cf. Peromelus.

Amenomanie (frans. aus amoenus heiter u. Manie) Monomanie mit einem Delirium von mehr freudigem Charakter.

cf. Lypemanie.

Amenorrhoe (à prir., ò μήν Monat, ὁοή Fluss, ὁέω fliessen) das gănzliche Fehlen der Menstruation, wohl zu unterscheiden von dem als A. obstructiva bezeichneten Fehlen der Menses durch Retention (bei Atresie u. s. w.). Man spricht von einer primăren oder permanenten A. auch Emansio mensium genannt, bei welcher die Regel überhaupt nie erscheint, und von einer sekundären. transitorischen oder aceidentellen A., Suppressio mensium, meist im Zusammenhang mit Anämie.

of, Monstruatio vicaria, Ikterus menstrualis, Suppressio mens.

Amentia (lat.) die Verwirrtheit.

Ametropie (ἀ priv., τὸ μέτρον Mass ἡ ἄψ Sehen) derjenige Zustand des Auges, bei welchem der natürliche Brennpunkt des dioptrischen Apparates (im Gegensatz zur Emmetropie) so viel von der Stabschichte der Retina abweicht, dass entfernte Objekte bei Akkommodationsruhe nur in undeutlichen Zerstreuungsbildern gesehen werden. Formen der A. sind Myopie, die eigentl. Hypermetropie und Presbyopie.

cf. Astigmatismus, Anisometropie.

Amimie (ά priv., μιμέομαι nachahmen, ό μῖμος Schauspieler) Verlust der Fähigkeit, sich durch richtige Mienen und Gebärden auszudrücken, ein der Aphasie analoger Zustand.

cf. Asemie.

Ammoniämie (v. Ammonium Gummiharz, aus einem Baume in der Ammons-Oase träufelnd [Celsus], ἀμμωνείον, ἀμμωνιακόν [Galen-Dioscor], Salz aus der Oase des Zeus Hammon, τὸ αἰμα Blut) die Überladung des Blutes mit kohlensaurem Ammoniak als Zersetzungsprodukt des Harnstoffs bei Nierenkrankheiten und Harnstauung. Nach Frerichs u. a. soll diese Zersetzung im Blute selbst zu stande kommen und die Ursache der Urämie bilden. Nach Treitz kommt die Ammoniämie durch übermässige Zersetzung des Harnstoffs zu kohlensaurem Ammoniak an der Schleimhaut des Magendarmtraktus oder durch direkte Resorption ammoniakalischen Urins zu stande. Ammoniämie und Urämie wurden von den einen Autoren zusammengeworfen, von den anderen streng getrennt.

cf. Urämie, Pyelitis, Hydrothionämie.

Amnesie (à priv., ἡ μνῆσις Erinnerung) Verlust des Gedächtnisses (fast stets nur teilweise).

cf. Logopathie.

Amniotom (τὸ ἀμνίον Schafhaut, τομ St. von τέμνω schneiden) ein Instrument zum Eröffnen der Eihäute (zur künstlichen Blasensprengung), angegeben von WENCK.

A moeba coli (die Amöbe, ἀμοιβός abwechselnd v. ἀμείβω wechsle, ist eines der im Wasser lebenden, auch im menschlichen Dickdarm gefundenen niedersten Protozoen, aus kernhaltigem Protozolasma ohne Membran bestehend und einen beständigen Formwechsel zeigend) eine bei Dysenterie im Darm und in Leberabszessen gefundene A.

Amöboid (εἴδω Shnlich sein) "der Amöbe ähnlich" nennt man einfache Zellen (Leukocyten, Eiterzellen), welche im lebenden Zustande ihre Gestalt wechseln und dadurch sich aktiv fortbewegen, durch Membranen, in die Gewebe und selbst in andere Zellen hinein wandern können (Wanderzellen).

cf. Inflammatio interstitialis.

Amorphus (à priv., ή μορφή Gestalt) i. q. Anideus.

Amotio (H. v. amovère wegschaffen) retinac i. q. Sublatio retinae.

Amphorisch (δ ἀμφορεύς Krug, Gefäss mit zwei Henkeln, so dass es auf beiden Seiten getragen werden kann, v. ἀμ φ (ι und φ έρ ω) nennt man ein bei der Auskultation hörbares Atmungsgeräusch, welches durch mehrfaches Reflektiren der Schallwellen in glattwandigen grossen Hohlräumen entsteht, ähnlich wie in einem Gewölbe oder leeren Kruge hervorgebrachte Töne oder Geräusche.

cf. Timbre métallique, Resonatio.

Amputatio (ampüto rings herum abschneiden, putare beschneiden verw. m. purus rein) Abtrennung oder Absetzung von Körperteilen, namentlich von Gliedern.

Im engeren Sinn versteht man darunter die Abtrennung in

der Kontinuität, gegenüber der Exartikulation.

A. spontanea (spontaneus freiwillig) embryonale Abschnürung von Extremitäten durch Nabelschnur oder Eihautbrücken.

Amusie (Knoblauch $\hat{\eta}$ à μ ovola Mangel an Bildung, besonders an musikalischer Bildung) Störung des musikalischen Ausdrucksvermögens, eine Form der Aphasie (s. d.). Bei der Paramusie ($\pi a \varrho \acute{a}$ neben) werden falsche Töne und Intervalle hervorgebracht, die Fähigkeit des Singens ist aber erhalten.

Amyelencephalie (vd. Amyelie, ὁ ἐγκέφαλος Gehirn) angeborener Mangel von Rückenmark und Gehirn.

Amyelie (å priv., δ $\mu\nu\epsilon\lambda\delta\delta$ Mark) angeborener Mangel des Rückenmarks.

Amygdalitis (ή ἀμυγδάλη Mandel) i. q. Tonsillitis.

Amyloid (Amylum Stärkmehl, gr. $\tau \delta$ \check{a} - $\mu \nu \lambda \sigma$ Satzmehl, das ohne Mühle — $\mu \acute{\nu} \lambda \eta$ — bereitet ist, u. $\epsilon \emph{i} \delta \omega$ šhnlich sein) nennt man diejenige Entartung (Speck- oder Wachsentartung), wobei in die Parenchymzellen gewisser Organe (Nieren, Leber, Milz — Sagomilz —, Darmwand), sowie auch in andere, nicht zellige Texturelemente, besonders und am frühesten in die (Jefässhäute, ein Eiweisskörper von homogenem, farbios durchscheinendem Aussehen aufgenommen (infiltrirt) wird, der eine ähnliche Jodreaktion gibt wie Pflanzenstärke. Die Amyloidentartung tritt stets sekundär nach chronischen Eiterungs- und Ulzerationsprozessen (Phthise, Caries u. s. w.) auf.

of, Infiltration, Degeneration, Corpora amylacea, Hyalinose.

Amylolyse (Amylum vd. amyloid, ἡ λύοις Lösung) die Verdauung der Stärke zu Traubenzucker durch den Speichel.

Amyosthenie (Bouchut statt Myoasthenie — v. δ $\mu \tilde{v}s$, $\mu v \delta s$ Maus u. Muskel, u. Asthenie — s. d.) Muskelschwäche.

Amyotrophia, statt Myatrophia (Atrophia s. d.), Atrophie der Muskeln bei Lähmungen nach akuten Krankheiten, Paralysies amyotrophiques [Gubler], und bei einer Erkrankungsform der spinalen Seitenstränge, Sclerose latérale amyotrophique [Charcot], vd. Lateralsklerose.

Anacidität (å priv., acidus sauer) besser Inacidität (s. d.).

Anadenie (ἀ priv., ὁ ἀδήν Drüse) Mangel bezw. Schwund der Drüsen, gebraucht insbes. als A. ventriculi s. Phthisis ventriculi, der vollständige Schwund der Magenschleimhaut, ein Zustand der unter dem Bilde der perniciösen Anämie verläuft.

cf. Achylia.

Anămie (à priv., vò alua) Blutleere— ist entweder eine absolute und dann immer nur lokale, oder gewöhnlich eine relative, also eine Oligämie oder Blutarmut. Die Anämie ist eine sekundäre Erkrankung des Blutes, die sich an Blutverluste (durch Ulcus ventriculi u. a. oder durch Parasiten, wie Anchylos tomum duodenale s. d.) oder an erschöpfende Krankheiten, bei denen Verdauung und Assimilation darniederliegen (fieberhafte Erkrankungen, Phthise, Krebs etc.) vorübergehend oder dauernd anschliesst. Klinisch ist sie charakterisirt durch Verminderung der Zahl der roten Blutkörperchen und dieser parallel gehende Abnahme des Hämoglobingehaltes im Gegensatz zur echten Chlorose, bei welcher nur der letztere, nicht aber die Blutkörperchenzahl herabgesetzt ist [E. GRAEBER].

A. progressiva perniciosa (s. essentialis febrilis s. idiopathica nach Addison) solche Fälle von schwerer, wahrscheinlich primärer Bluterkrankung, welche regelmässig unter Fiebererscheinungen, ohne ausgesprochenen Marasmus, unaufhaltsam dem tödlichen Ausgang zueilen, und bei welchem bisher keine Ursache für jene Malignität der Verlaufsweise bekannt ist. — In allen obduzirten Fällen war eine fettige Entartung der Organe, besonders des Herzens, konstant.

cf. Poikilocytose, Pseudoleukämie.

A. splenica vd. Pseudoleukämie.

A. tropica die Form der A., welche namentlich bei Europäern durch die Uebersiedelung in tropische Gegenden als Effekt eines Eingeweidewurmes (Anchylostomum duodenale s. d.), wie bei uns die A. der Gotthardtunnelarbeiter, der Ziegelbrenner, Bergwerksarbeiter, hervorgerufen wird.

cf. Chlorosis (tropica).

Anaërobier, Anaërobiose (ἀ priv., ὁ ἀήρ Luft, ὁ βίος Leben) gebraucht von Bakterien, die in sauerstoffhaltiger Umgebung absterben oder doch in ihrer Entwicklung stehen bleiben. cf. Aërobier, Bakterien.

Anästhesie (ἀ priv., αἰσθάνομαι) die Empfindungslähmung. Man unterscheidet zunächst eine inkomplete und eine komplete A. (Gefühlsparese und Gefühlsparalyse).

Je nachdem die funktionelle Störung die sensiblen Nerven der Haut, oder der Muskeln, oder der inneren vegetativen Organe, oder die spezifischen Sinnesnerven betrifft, unterscheidet man kutane, muskuläre, viscerale und sensuale A.

Ausserdem unterscheidet man [ERB]:

totale A., wenn sie sich auf alle Empfindungsqualitäten erstreckt, partielle A., wenn nur einzelne Empfindungsqualitäten z. B. einzelne Tastempfindungen oder einzelne Gemeingefühle, ver-

mindert oder ganz aufgehoben sind.

Je nach ihren verschiedenen Ursachen (aufgehobene Erregbarkeit der sensibeln Nervenendigungen, aufgehobene Leitungsfähigkeit der sensibeln Nerven und aufgehobene Erregbarkeit der Empfindungszentren) ist die Anästhesie eine peripherische, Leitungs- oder zentrale A.

A. dolorosa Schmerzempfindung in anästhetischen Teilen, durch zentrale Reizungszustände der betreffenden Nervenfasern bedingt, hauptsächlich bei Kompression des Rückenmarks und

Neurosen vorkommend.

cf. Analgesie, Hypästhesie, Parästhesie, Hyperästhesie, Ageusie, Hypogeusie, Anosmie, Apselaphesie.

Anästhetica (sc. remedia) Mittel, welche die (Schmerz-) Empfindung aufheben und teils von allgemeiner, teils von örtlicher Wirkung sind.

cf. Anodyna, Narkotica (vd. Narkosis).

Anakrotie (ἀνά, ὁ κρότος Schlag) das Auftreten von Elastizitätsschwankungen im aufsteigenden Schenkel der Pulskurve, das sich konstant beim Venenpulse findet und beim Arterienpuls dann, wenn die Systole des linken Ventrikels so lange dauert, dass die Wandungen der Arterien während der Diastole in Oszillation geraten [LANDOIS] bei Hypertrophie und Dilatation des linken Ventrikels (Aorteninsuffizienz).

Anakusie (ἀ priv. ἀκονσία, ἀκούω hören) Aufhören der Gehörsempfindung bedingt entweder durch Labyrintherkrankungen (Labyrinth-Taubheit) Läsionen des Nervenstammes (auch bei Tabes beobachtet), Erkrankung der Kerne des N. acusticus, Läsionen oberhalb derselben oder durch funktionelle Störungen (Hysterie).

cf. Hyperakusis, Dysakusis; Tinnitus aurium.

Analeptica (sc. remedia; ἀναληπικός stärkend, v. ἀναλαμβάνω in die Höhe nehmen, wieder zu sich bringen) wiederbelebende Mittel, welche besonders kräftig auf die Zentren der Atmungs- und Herzthätigkeit einwirken und bei Asphyxie und rasch eintretenden Schwächezuständen (Kollaps) in Anwendung kommen.

cf. Excitantia, Tonica, Nervina.

Analgesie (ἀ priv., τὸ ἄλγος Schmerz, ἀναλγησία, ἀλγέω schmerzen) diejenige Form von partieller Anästhesie, bei der die Schmerzempfindung aufgehoben ist, während andere Gemeingefühle, sowie die Tastempfindung erhalten sein können.

Anamnese (ἀνά-μνησις, ἀνα-μιμνήσκω sich erinnern) die Mitteilungen, welche der Kranke selbst oder dessen Angehörige über den bisherigen Verlauf der Krankheit und vorausgegangene Zustände machen.

Anaphalantiasis (ή ἀναφαλαντίασις **Kahlköpfigkeit** ἀνα-φάλαντος, φαλός **licht**) Syn. von **Alopecia**, besonders für das Fehlen oder Ausfallen der Augenbrauen im Gebrauch.

Anaphrodisia ($\hat{\eta}$ à φe o δ ioia Verliebtsein) Mangel oder Herabsetzung sexueller Triebe und Empfindungen.

Anaplastie (ἀνά, πλάσσω bilden) das Aufheilen abgetrennter Körperteile (Zehen, Finger) auf ihre alte Stelle.

Anarthria (ἀ priv., τὸ ἄρθρον Gelenk oder Glied, also das ungegliederte Sprechen) oder Dysarthrie, Störung der Artikulation d. i. des motorischen Aktes der äusseren Sprachwerkzeuge, deren Integrität zu den geordneten inneren und äusseren Bewegungen notwendig ist, durch welche Laute, Silben und Wörter in die Erscheinung treten.

A. literalis s. Psellismus s. Blaesitas ($\psi \epsilon \lambda \lambda \delta \epsilon$ stammelnd, $= \beta \lambda \alpha \iota \sigma \delta \epsilon$, blaesus) das Stammeln, Störung in der literalen Lautbildung. Dieselbe ist entweder eine zentrale (Bulbärparalyse etc.), oder eine periphere (Affektion des Hypoglossus, Facialis), oder dyslalische (vd. Dyslalie).

A. syllabaris $(\sigma v \lambda - \lambda a \mu \beta \acute{a} \nu \omega$ zusammenfassen, sc. Konsonanten und Vokale) das Stottern, Haesitatio linguae, eine spastische Koordinationsneurose, welche die Aussprache der Silben durch krampfhafte Kontraktionen an den Verschlussstellen des vokalischen und konsonantischen Artikulationsrohres besonders beim Aussprechen der Explosivlaute (p, b, t, d, k, g) behindert; oder: spastische Störung des harmonischen Zusammenwirkens der exspiratorischen, vokalischen und konsonantischen Muskelaktionen.

cf. Aphthongie, Dyslalie, Alalie, Lalopathie, Bradylalie, Angophrasie.

Anasarka (eig. ὕδρωψ ἀνὰ σάρκα Wassersucht durch die Gewebe hin — wofür die Laien stets die allgem. Bezeichnung "Fleisch" gebrauchen — wohl

im Gegensatz zu den Sackwassersuchten für die diffuse Wasseransammlung gebraucht, welche am auffallendsten in dem lockeren Unterhautzellgewebe erscheint, daher:) Hautwassersucht, Hydrops intercus (v. inter u. cutis), hydropische Infiltration des Zellgewebes, besonders des Unterhautzellgewebes.

cf. Hydrops, Oedem.

Anaspadie i. q. Epispadie.

Anchlorhydrie und Hypochlorhydrie (å priv., ὑπὸ unter, τὸ ὕδως Wasser, also Chlorwasserstoff i. e. Salzsäure) vollständiger Mangel bezw. Verminderung der Salzsäure im Magensaft.

cf. Inacidität, Subacidität, Hyperchlorhydrie.

Anchylose oder Ankylose (v. ἀγκυλόω krümmen, angulus) eigentl. Winkelstellung, mehr aber im Sinn der meist damit verbundenen Verwachsung und Steifigkeit der Gelenke. Diese wird unterschieden [nach Pitha u. Billroth] in

A. intracapsularis Verwachsung der Gelenkenden durch

Knochen-, Bindegewebe- oder Knorpelmasse.

A. capsularis durch narbige Schrumpfung der Kapsel.

A. extracapsularis durch narbige Stränge in den an der Aussenseite der Kapsel gelegenen Teilen.

A. muscularis durch Muskelkontrakturen.

Dann hat das Wort durch Übertragung die Bedeutung Verwach sung überhaupt erhalten, so in den Zusammensetzungen Ankyloblepharon, Ankylochilie etc.

Anchylostomum (s. Ankylostomum) duodenale (ἀγκύλος gebogen, krumm, τὸ στόμα Mund, wahrscheinlich so benannt, weil das schräg abgestumpfte Kopfende mit der Mundglocke nach der Rückenfläche hin gebogen ist) ein in tropischen und subtropischen (Ägypten, Brasilien) Ländern und in Italien vorkommender, im Duodenum und Jejunum des Menschen lebender, 6—18 mm langer, ziemlich dicker Rundwurm mit einem Saugapparat, womit er nach Art der Blutegel Blut saugt und die Ürsache der Chlorosis tropica oder Geophagie (s. d.) abgibt. In neuerer Zeit wurde der Parasit als Ursache schwerer Anämie entdeckt bei den Gotthardtunnelarbeitern, bei Ziegelarbeitern [Leichtenstern], bei Bergwerksarbeitern [Masius und Francotte].

Syn. Dochmius s. Strongylus duodenalis.

cf. Helminthiasis.

Androgynie (ὁ ἀνδρό-γυνος männlich u. weiblich zugleich v. ἀνήρ u. γυνή) eine Form von partiellem Pseudohermaphroditismus, bei welcher die äusseren Genitalien männlich (es besteht Monorchidie oder Kryptorchidie und rudimentäre Entwickelung

des Penis) sind, jedoch bei starker Entwickelung der Brüste durch die mediane Furchung des Scrotum Schamlippen vorgetäuscht werden.

cf. Hermaphroditismus.

Anelektrotonus (drd hinauf, i. e. stromaufwärts und Elektrotonus s. d.).

Anencephalus (ἀ priv., ὁ ἐγ-κέφαλος Gehirn) Missgeburt ohne Gehirn (infolge allmählicher Vermehrung der in einer gewissen Fötalperiode in den Gehirnblasen befindlichen Flüssigkeit, während gleichzeitig Hydramnion zu bestehen pflegt).

Nur teilweiser Gehirnmangel wurde als Anencephaloid, und der Zustand, wobei das Gehirn in einem Tumor neben dem

Kopfe sich befindet, als Exencephalie bezeichnet.

cf. Hydrocephalus, Acephalus, Notencephalie, Arhinencephalie.

Anerythropsie (Goethe — ἀ priv., ἐρυθρός rot, ἡ ὄψις Sehen) s. Daltonismus, Rotblindheit, das Unvermögen, rote Farbe, sowie das komplementäre Grün zu unterscheiden.

cf. Achromatopsie, Daltonismus.

Aneurysma (gr. H. v. ἀν-ευρύνω erweitern) partielle

Erweiterung arterieller Gefässe oder der Herzwand.

A. verum wahres Aneurysma, das überall noch von einer oder mehreren Arterienhäuten gebildet ist. Unwesentlich sind die Unterscheidungen nach der Form in A. diffusum, cylindricum, fusiforme (spindelförmig), sowie circumscriptum und sacciforme. Zwei besondere Formen des Aneurysma verum sind:

A. dissecans (dissecare zerschneiden), welches dadurch zu stande kommt, dass der Blutstrom nach Zerstörung der Tunica intima die Muskelfasern der Media auseinanderdrängt und entweder in den Schichten dieser einen Blutsack bildet oder sie

durchbricht und die Adventitia aneurysmaartig abhebt.

A. miliare: höchstens stecknadelkopfgrosses, stets multiples A. an den kleinsten Arterien des Gehirns, deren Ruptur konstant den spontanen Hirnhämorrhagien zu Grunde liegt. Nach ZENKER finden sich bei denselben hügelige Verdickungen der Intima und die sonstigen Veränderungen, die der Arteriosklerose eigen sind.

A. spurium (spurius une helich v. sperno verschmähen) falsches A., die pulsirende Blutbeule, ein mit einer Arterie kommunizirendes Hämatom. Je nachdem es durch Verwundung der Arterie entstanden oder aus einem wahren A. durch allmähliche Usur der A.-Wand hervorgegangen ist, so dass benachbarte Organe einen Teil der A.-Wand bilden, nennt man es A. sp. traum aticum oder consecutivum.

A. arterioso-venosum Kommunikation einer Arterie mit einer Vene, entsteht, wenn nach gleichzeitiger Verwundung beider eine gegenseitige Verwachsung ihrer Wundränder eintritt. Weiter

wird noch unterschieden:

A. varicosum, wenn die Kommunikation durch einen zwischen beiden Gefässen liegenden besonderen Sack stattfindet, und Varix an eurysmaticus, wenn sie unmittelbar stattfindet

und der Druck des arteriellen Blutes die Vene varikös erweitert.

A. cirsoīdeum (ὁ κιροός der Blutaderknoten, εἴδω gleichen) s. Varix arterialis Ranken-A., nicht zu verwechseln mit dem Ranken-Angiom, dem es ähnlich sieht. Es besteht in einer von einem echten A., z. B. am Kopfe, ausgehenden, auf das Arterienrohr und seine Seitenäste, sowie die damit anastomosirenden Nachbararterien sich erstreckenden Gefässausdehnung.

A. cordis aneurysmatische Ausbuchtung der Herzwand, kommt entweder in akuter Weise bei Endokarditis und Myokarditis durch Einreissen des Endokard oder bei schwieliger Myokarditis in chronischer Weise zu stande. — Auch an den Herzklappen kommen aneurysmatische Säcke von den Ventrikeln nach den Vorhöfen zu vor.

THOMA teilt die Aneurysmen nach der Genese in Dilatations- und Rupturaneurysmen und stelltfolgende Formen auf:

 A. congenitum, in der Fötalperiode oder zur Zeit der Geburtentstanden.

- II. A. arterioscleroticum (σκληφός hart)
 - a) per dilatationem:
 - 1. A. diffusum,
 - 2. A. fusiforme simplex,
 - 3. A. fusiforme multiplex,
 - 4. A. sacciforme,
 - 5. A. skenoideum;
 - b) per rupturam:
 - 1. A. dissecans,
 - 2. A. sacciforme,
 - 3. A. varicosum (Einbruch in eine konsekutiv erweiterte Vene).
- III. A. traumaticum:
 - 1. A. diffusum.
 - 2. A. circumscriptum,
 - 3. A. varicosum,
 - 4. Varix aneurysmaticus.
- IV. A. embolicum:
 - 1. simplex,
 - 2. infectiosum.
 - V. A. per arrosionem.
- VI. A. cirsoideum.
 - cf. Atherom, Varix, Hämatom, Angiom, Usur, Apoplexie, Ektasie, Phlebarteriektasie.

Angīna (lat. H. von ἄγχω verengern, einschnüren ἀγχόνη = κυνάγχη = συνάγχη vd. Synanche) alle mit Erschwerung des Schlingens, Kauens und Sprechens verbundenen Erkrankungen des Isthmus faucium (Gaumen und Mandeln), also

nicht mit Pharyngitis zu verwechseln, die allerdings oft gleichzeitig vorhanden ist.

A catarrhalis s. superficialis s. erythematosa Gaumen-katarrh.

a) acuta eine sehr häufige, nach Erkältungen, örtlichen Reizen etc. und symptomatisch bei anderen Erkrankungen vorkommende katarrhalische Entzündung.

b) chronica (spez. Bezeichnungen: A. clericorum, cantatorum, potatorum) meist mit chronischem Rachenkatarrh kompli-

zirte Form.

- A. symptomatica als Symptom oder Teilerscheinung anderer Krankheiten in verschiedenen Formen auftretende A., z. B. A. morbillosa Masern-A. mit ähnlichen Flecken wie auf der äusseren Haut; A. scarlatinosa, klinisch von der diphtherischen A. nicht unterschieden, von der bloss katarrhalischen bis zur gangränösen Form vorkommend; A. variolosa mit Blatternpusteln; A. erysipelatosa bei Erysipel des Gesichtes; A. pemphigosa Pemphigus des Gaumens; A. herpetica (vesiculosa) Herpesbläschen des Gaumens, gewöhnlich in Verbindung mit Herpes labialis oder facialis, A. aphthosa mit Bildung von Aphthen an Pharynx und Tonsillen einhergehend, A. rheumatica komplizirt mit Rheumatismus der Muskeln oder Gelenke.
- A. phlegmonosa tiefergehende Entzündung des mukösen und submukösen Gewebes mit entsprechend starker ödematöser Schwellung und grösseren subjektiven Beschwerden.
- A. gangraenosa Brand des weichen Gaumens, kommt sehr selten primär als eine Art Noma vor, häufiger sekundär bei hochgradigen phlegmonösen, skarlatinösen und diphtherischen Anginen.
 - A. crouposa et diphtherica vd. Diphtherie.
- A. syphilities kommt in akuter und chronischer Form, als Erythem der Schleimhaut, als Epithelquellung (Plaques muqueuses) und Vereiterung, in Form von syphilitischen Papeln, Gummiknoten, Geschwüren und Narben vor.
- A. tonsillaris, Tonsillitis s. Amygdalitis Mandelent-zündung.
 - a) catarrhalis die katarrhalische Tonsillar-A.
- b) A. s. Tonsillitis lacunaris mit Bildung gelblichweisser Flecken oder Pfröpfe, welche den Lakunen der Mandeln entsprechen (A. follicularis). Das Charakteristische bei dieser ist die Zurückhaltung von abgestossenem Epithel und Eiter in den lakunären Vertiefungen, wodurch an der Oberfläche weissliche Massen, wie Eiterpunkte, sichtbar werden und durch Eindickung käsige Bröckel in den Nischen entstehen.
- c) A. s. T. parenchymatosa charakterisirt sich durch die starke Anschwellung der Mandeln, bildet sich entweder ohne

Eiterung zurück oder führt zur Bildung von meist mehreren, später gewöhnlich konfluirenden Abszessen im Parenchym der Tonsillen, deren Eiter entweder perforirt oder sich eindickt.

Viel häufiger als im Parenchym ist die Abszessbildung im

peri- und retrotonsillären Bindegewebe, die

d) A. tonsill. phlegmonosa (suppurativa) gewöhnlich nur auf einer Seite, meist zwischen Tonsille und vorderem Gaumenbogen. Auch diese Form kann sich zurückbilden, bevor es zur Eiterung kommt.

e) A. s. Tonsillitis necrotica. A. mit grauweisslicher Verfärbung der Schleimhaut der Mandeln, welche auf Nekrose beruht und nach Abstossung des nekrotischen Gewebes ein Ge-

schwür hinterlässt.

f) A. s. T. chronica bes. durch ihr Resultat, die Hypertrophie der Tonsillen, charakterisirt.

(Grösstenteils, gleich dem folgenden, nach ZH.)

Ausserdem ist die Bezeichnung "Angina" noch einigen anderen Erkrankungen zu teil geworden, welche nicht den Isthmus faucium betreffen:

Angina Ludovici (nach ihrem ersten Beschreiber Ludwigbenannt) s. Cynanche sublingualis s. cellularis maligna gangraenosa s. Pseuderysipelas subtendinosum collisehr akute, in den meisten Fällen mit Vereiterung, in manchen mit gangränöser Zerstörung des Zellgewebes unter dem Kinn verbundene, zuweilen epidemisch auftretende Entzündung.

Angina pectoris "Herzbräune", eine viscerale Neurose, welche sich durch paroxysmenweise auftretende Schmerzen in der Herzgegend charakterisirt, welche gewöhnlich über die linke Toraxhälfte und den linken Arm ausstrahlen und mit einem eigentümlichen Gefühl von Angst und Beklemmung — häufig mit anderweitigen motorischen, vasomotorischen und sensibeln störungen — verbunden sind. Sie ist entweder nur ein Symptom von organischen Herzleiden (Herzverfettung, Aortenaneurysma) oder eine nervöse Affektion der Herznerven und Herzganglien.

a) Excitomotorische kardiale (gangliös oder kardiozentrische) durch direkte Läsion der automatischen excitomotorischen

Herzganglien.

b) Regulatorische durch Läsion des kardialen Hemmungs-

nervensystems.

c) Excitomotorische sympathische durch Läsion der

im Sympathicus verlaufenden beschleunigenden Herznerven.

d) Vasomotorische durch Affektion der vasomotorischen Nerven (Sympathicus) mit Veränderung des Blutdruckes, welche ihre Rückwirkung auf das Herz äussert.

cf. Stenokardie.

Angiocheiloskop (τὸ ἀγγεῖον Gefäss, τὸ χεῖλος Lippe, σκοπέω blicken, anschauen) ein von Hueter konstruirtes

Instrument, mittels dessen man die Blutzirkulation in den Kapillargefässen der Lippenschleimhaut (durch Lupe) vergrössert betrachten kann.

Angiocholitis s. Cholangitis (ή χολή Galle) Entzündung der Gallengefässe bezw. Gallengänge.

Angiofibrom fibrös degenerirtes Angiom.

cf. Angioma, Fibroma.

Angiograph ($\gamma \varrho \acute{a} \varphi \omega$ eingraben, einschreiben) ein von Landois angegebener Apparat zur Darstellung der Pulskurven, aus einer Hebelvorrichtung ohne Druckfedern bestehend.

cf. Sphygmograph, Polygraph.

Angiolith (δ u. ή λίθος Stein) vd. Phlebolith.

Angioma Gefässgeschwulst, d. i. geschwulstförmige Neubildung von Gefässen und Erweiterung feinster Gefässe. Man unterscheidet klinisch am zweckmässigsten die als Gefässmäler der Haut sich darstellenden Formen: Telangiektasie oder Naevus vascularis (s. d.) als A. simplex ohne oder mit Verdickung der Gefässwandungen (A. simplex hypertrophicum), und die mehr subkutan oder in tieferen Teilen gelegenen eigentlichen Gefässgeschwülste, nämlich:

A. cavernosum (caverna Höhle cavus) (circumscriptum) s. Tumor cavernosus s. Cavernom eine in den inneren Organen, sowie im Unterhautzellgewebe vorkommende Neubildung von Linsenbis Wallnussgrösse, welche wie die physiologischen Schwellkörper aus einem elastischen Balkenwerk mit blutgefüllten Maschenräumen besteht und gewöhnlich von einer konsekutiv gebildeten fibrösen

Kapsel umgeben ist.

Angio-Elephantiasis eine kontinuirlich wachsende deletäre Form der Gefässneubildung, welche in ein reichliches junges Bindegewebe eingebettete, sehr ausgedehnte, schwellend weiche, hängende Geschwülste darstellt [nach Hebra und Kaposi].

A. arteriale racemosum (δάξ, racemus, raisin Traube) Ranken-A., arterielles A., pulsirende Gefässgeschwulst bes. am Kopfe, besteht in starker, varixartiger Erweiterung und Schlängelung aller einer bestimmten Gefässregion angehörigen arteriellen Gefässe bis in deren feinste Verzweigungen hinein, welche als eine knotige Geschwulst beisammen liegen.

cf. Aneurysma cirsoideum, Phlebarteriektasia.

A. lymphaticum s. Lymphangioma (s. d.).

A. mucosum proliferum (mucus; μῦκος, μύξα Rotz, proles und fero) ist von BIRCH-HIRSCHFELD eine cylindromartige Geschwulst genannt worden, die ihren Ursprung einer pathologischen Gefässneubildung mit gleichzeitiger hyaliner Metamorphose der Gefässscheiden verdankt. An den gröberen Gefässen kann man ausgesprochene Neubildung durch Sprossung und Kanalisirung der soliden Auswüchse nachweisen. Die diese Gefässe umgebende

hyaline Masse wird als degenerirte Adventitia gedeutet. Später wandeln sich auch die Gefässe im Zentrum der hyalinen Scheiden in bindegewebige Balken um.

A. ossificans [A. LÜCKE] seltene Geschwulst (in der Highmorshöhle) bestehend aus Knochengewebe, welches durchsetzt ist von grossen Blutgefässen, wahrscheinlich sehr weiten kapillaren Venen.

Angioneurose (νεύρωσις, νευρόω anspannen, νεῦρον Sehne, gebraucht für Nerv), die Gefässneurose, eine Neurose der gefässerregenden Nerven.

Angiosarkoma vd. Sarkoma.

Angophrasie (von ἄγχω ängstigen, ἡ φράσις Rede) das Gaxen oder Gatzen, ein Sprachfehler, der im Unterbrechen der Worte und Sätze durch gedehnte oder öfter wiederholte Vokale und Nasenlaute besteht und sich bei Personen einstellt, die befangen sind oder nicht schnell genug wissen, wie sie sich ausdrücken sollen, oder aus übler Gewohnheit.

cf. Anarthrie, Bradyphrasie, Paraphrasie.

Anguillula stercoralis (anguis Schlange, anguilla Aal, vd. stercoral) ein in den Tropen vorkommender Darmparasit, für sich allein harmlos, häufig aber in Verbindung mit Anchylostomum duod. (s. d.) vorkommend.

Angulus Ludovici, der Louis'sche Winkel, der zuerst von Louis beschriebene Winkel, den das Manubrium gegen das Corpus sterni in geringem Grade unter physiologischen Verhältnissen, in höherem Grade als pathologische Deformität infolge Schrumpfungen und Einziehungen im oberen Thoraxraum, also besonders bei Lungenphthise, bildet.

Angustatio (angustus eng) die Verengerung, z. B. ventriculi etc.

cf. Stenosis.

Anhidrosis (ἀ priv., ὁ ίδοώς, -ῶτος Schweiss ίδοόω schwitze) s. Anidrosis verminderte Sekretion der Schweissdrüsen — ist entweder A. universalis oder localis.

cf. Idrosis, Hyperidrosis,

Anhydraemia (å priv., Hydraemia s. d.) der verminderte Wasser- und Salzgehalt des Blutes bei Erhaltung des Bluteiweisses. Kommt im Gefolge von grossen Wasserverlusten des Körpers, namentlich bei Cholera vor.

Anideus (å priv., τὸ εἰδος Gestalt) s. Amorphus niederste Form der Acardiaci, nur aus einer von Cutis bedeckten rundlichen Masse bestehend, die eine eigene Nabelschnur hat, oder auch ohne solche der Plazenta aufsitzt, und deren Inneres aus Zellgewebe, Fett und rudimentären Organteilen besteht.

Aniridie (å priv., ή leis, leidos der Regenbogen, die Regenbogenhaut) i. q. Irideremie.

Anisokorie (ἄν-ισος ungleich, ἡ κόοη Pupille vd. Korektopie) Ungleichheit der Pupillen.

Anisometropie (ἄν-ισος ungleich, τὸ μέτρον Mass, ή ὤψ Sehen) Differenz im Brechungszustand beider Augen. cf. Astigmatismus, Ametropie.

Ankyloblepharon (ἀγκύλος krumm, τὸ βλέφαρον das Augenlid) die angeborene oder erworbene (Verletzungen) vollständige oder teilweise Verwachsung der Augenlidränder. cf. Symblepharon, Blepharophimose.

Ankylochilie ($\tau \delta$ $\chi \epsilon \tilde{\iota} \lambda \delta \varsigma$, $-\epsilon \delta \varsigma$ **Lippe**) Verwachsung der Mundwinkel mit dem Kiefer.

cf. Mikrostomie.

Ankyloglosson ($\hat{\eta}$ yàmora Zunge) Verwachsung der Zunge mit dem Boden der Mundhöhle, entweder angeboren durch ein zu weit nach vorm reichendes und zu breites Frenulum linguae, oder durch Narbenbildung nach Substanzverlusten der Schleimhaut acquirirt.

Ankylosis Ankylostomum vd. Anch.

Annulatus (annulus **Ring**) ringförmig — bes. von der Form mancher Effloreszenzen.

Anodus ($\dot{\alpha}\dot{\nu}\dot{\alpha}$ hinauf, $\dot{\eta}$ $\delta\delta\delta\varsigma$ Weg) die Anode, der positive Pol, an welchem der elektrische Strom aus der Batterie austritt, vd. Elektrode.

Anodynum (sc. remedium — å priv., $\dot{\eta}$ $\delta\delta\acute{v}r\eta$ Schmerz) ein schmerzstillendes Mittel.

cf. Anästhetica, Antineuralgica.

Anoia (à priv., ò vove Verstand) i. qu. dementia.

Anonychosis vd. Onychosis.

Anophthalmus (ἀ priv. ὁ ὀφθαλμός Auge) angeborenes Fehlen der Augen. Bei solchen Missbildungen handelt es sich gewöhnlich nicht um vollständiges Fehlen des Bulbus, sondern um eine äusserst rudimentäre Entwickelung desselben, so dass der A. nur einen höheren Grad des Mikrophthalmus darstellt.

cf. Mikrophthalmus.

Anopsia (å priv., η ŏ ψ 15 **Gesicht**) der Nichtgebrauch eines Auges, welcher nicht auf Paralyse oder Atrophie der Netzhaut, sondern auf ausser derselben liegenden Hindernissen beruht.

Anorchidie (ἀ priv., ὁ ὄρχις, -ιος u. -εως, ἄνορχος [Hippokrates] so dass Anorchie richtiger wäre) rudimentäre Entwickelung oder vollständiger Defekt der Hoden.

cf. Kryptorchidie.

Anorexie (ἀ priv., ἡ ὄφεξις das Verlangen, von ἀφέγω nach etwas strecken, verlangen) Appetitmangel oder Widerwille gegen Speisen.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Anosmie (å priv. u. $\dot{\eta}$ δομ $\dot{\eta}$, δδμ $\dot{\eta}$ der Geruch, von δζω riechen) s. Anaesthesia olfactoria, Verlust der Geruchsempfindung (teilweise scheinbar als Verlust des Geschmacks sich geltend machend) meist eine Folgeerscheinung von Erkrankung der Nasenschleimhaut, seltener durch eine Läsion des Nerven (Lähmung der Nervi olfactorii oder des N. trigeminus) oder eine Rückenmarkserkrankung (Tabes) bedingt. Einseitige Anosmie findet sich bei hysterischer Hemianästhesie und selten bei Erkrankung der Hirnhemisphäre.

cf. Hyperosmie, Kakosmie, Ageusie.

Anostose (ἀ priv., τὸ ὀστέον Knochen), Knochenatrophie. cf. Hyperostose, Ostitis, Osteoporose, Osteomalacie.

Antacida (*dvri* gegen, acidus sauer) sc. remedia, säuretilgende Mittel, auch Absorbentia genannt.

Antaphrodisiaca (vd. Aphrodisiaca) sc. remedia, Mittel, welche den Geschlechtsreiz herabsetzen.

Antarthritica (sc. remedia, vd. Arthritis) Mittel gegen die Gicht.

Anteflexio (neulat.) Knickung nach vorn.

A. uteri diejenige Gestaltsveränderung des Uterus, bei der die Axe des U.-Körpers und des Cervix einen mehr als physiologischen (kleineren) nach vorn offenen Winkel miteinander bilden.

cf. Anteversio, Retroflexio.

Antepileptica (sc. remedia, årri gegen, vd. Epilepsie) Mittel gegen Epilepsie.

Anteversio (lat. H. vertere wenden) die Vorwärtsbeugung (ohne Knickung).

A. uteri Vorwärtsbeugung des Uterus ohne Gestaltsveränderung.

cf. Anteflexio.

Anthelminthica (sc. remedia, vd. Helminthiasis) s. Vermifuga Wurmmittel.

Anthema ($dv\vartheta \dot{\epsilon}\omega$ blühen) die Hautblüte.

Anthrakosis (δ ἄνθραξ, -ακος **Kohle**) dieses Wort ist heutzutage nur noch gebräuchlich in der Zusammensetzung

A. pulmonum s. Pneumonokoniosis anthrakotica Kohlenstaub-Inhalationskrankheit, schwarze Lungeninfiltration, falsche Melanose: Ablagerung von solchem Kohlenstaub, welcher in den Lymph-(Bronchial-)Drüsen keine Aufnahme gefunden, in das Lungenparenchym, und der dadurch hervorgerufene krankhafte Zustand, in chron. Bronchialkatarrh, Emphysem und selbst entzündlichen parenchymatösen Veränderungen bestehend (Phthise, indurirende interstitielle Pneumonie mit Bildung knotiger Schwielen aus derbfaserigem Gewebe, in welchem die Staubteilchen ein-

gebettet liegen, wohin sie nach — vermöge ihrer Spitzigkeit erfolgter — Durchbohrung der Alveolar- und Interinfundibular-Septa gelangt sind).

cf. Pneumonokoniosis.

Anthrax (ὁ ἄνθραξ Kohle, Kohlenbeule) der Milzbrand, so gen. von der dunkeln Färbung und breiigen Erweichung der Milz beim Rinde, ist eine akute Infektionskrankheit der Tiere, besonders des Rindes, bei der karbunkulöse Hautentzündungen auftreten, wenn die Tiere nicht vorher schon dem Milzbrandfieber erliegen. Der Infektionsstoff besteht in einer spezifischen Bakterienart (Bacillus anthracis, s. d.). Der Milzbrand ist weniger direkt ansteckend, als vielmehr durch zahlreiche Zwischenträger verschleppbar.

Beim Menschen tritt der Milzbrand in folgenden Formen auf: A.-Karbunkel, Carbunculus contagiosus (carbo Kohle), Pustula maligna:

a) Der primäre, der durch direkte Aufnahme des Giftes (Wund-, Haut- oder Impfmilzbrand) an einer verletzten Stelle entsteht. Es bildet sich daselbst ein roter Fleck mit einem zentralen schwarzen Punkt, der sich in ein juckendes Knötchen verwandelt, auf dessen Kuppe eine kleine rötliche oder bläuliche, allmählich sich vergrössernde Blase sitzt, die alsbald platzt und verschorft.

Durch Anschwellung der umgebenden Haut entsteht ein wulstartiger roter Hof und um diesen häufig ein bläulicher oder blassgelber Ring, auf welchem hanfkorngrosse Bläschen entstehen, die
den Schorf kranzartig umgeben. Die nächste Umgebung indurirt
sehr bald, und eine ödematöse Schwellung breitet sich rasch über
grössere Hautstrecken aus. Schwellung der Lymphdrüsen und
Lyphangoitis tritt gewöhnlich hinzu. Das Fieber ist gewöhnlich
nur mässig. In ungünstigen Fällen (Resorption) steigt die Temperatur, und tritt unter schweren Allgemeinerscheinungen, Delirien,
Gliederschmerzen, Diarrhöen, Herzkollaps der Tod ein. Genesung
ist nicht selten.

b) Der symptomatische A.-Karbunkel, der bei primärem, durch Infektion mit der Luft (beim Lumpenhandel, Zupfen von Schafwolle u. dgl.) oder mit der Nahrung hervorgerufenen Allgemeinleiden an verschiedenen Körperstellen entsteht.

A.-Ödem .(s. d.) diffuser oder erysipelatöser A.-Karbunkel, ist nur im Anfang von dem gewöhnlichen A.-Karbunkel verschieden, indem das Bläschen und der primäre Schorf fehlen.

A. intestinalis s. Mykosis intestinalis, der Darm- oder innere Milzbrand, durch den Genuss milzbrandigen Fleisches, Wassers u. a. Nahrungsmittel hervorgerufene Allgemeinerkrankung, welche die grösste Ähnlichkeit mit einer Vergiftung, namentlich durch Schwämme, darbietet, indem etwa 8 Stunden nach dem Fleischgenuss stürmisches Erbrechen und Diarrhöen mit Cyanose

und raschem Kollaps auftreten. Auf der Magen-Darmschleimhaut findet man Rötung und vereinzelte oder zahlreiche ödematöse und hämorrhagische, prominirende Infiltrationen, die oberflächliche, missfarbige, verschorfte Zentren zeigen: echte Magen- und Darmkarbunkeln mit grossen Mengen von Bakterien. In manchen Fällen geschieht die Invasion des Pilzes von den Lungen aus (Lungen-Milzbrand) und ruft neben der Allgemeininfektion lobulär-pneumonische Entzündungsherde hervor.

of Bacillus anthracis.

Anthropotoxin (δ ἄν $\partial \varrho \omega \pi o_S$ Mensch vd. Toxin) Bezeichnung Brown-Séquards für eine durch Exspiration oder Perspiration erzeugte toxische Substanz, deren Existenz nicht bewiesen ist.

Antiblennorrhagica (sc. remedia vd. Blennorrhoea) Mittel zur Beschränkung der Eiterung.

Antidot (ἀντί gegen, δίδωμι geben ἀντίδοτον) s. Alexipharmakon (s. d.) Gegenmittel, Gegengift. cf. Bezoardica.

Antidyskratica (sc. remedia, vd. Dyskrasie) Mittel zur Verbesserung oder Heilung dyskrasischer Zustände.

Antifebrilia (sc. remedia, vd. Febris) s. Antipyretica s. Febrigga Fiebermittel.

Antihysterica (sc. remedia, vd. Hysterie) Mittel gegen Hysterie.

Antineuralgica (sc. remedia, vd. Neuralgie) Mittel gegen Neuralgien.
cf. Anodyna.

Antiparasitica Mittel gegen Parasiten.

Antiphlogistica (sc. remedia, $\varphi \lambda \delta \gamma \omega$ brenne = $\varphi \lambda \circ \gamma (\zeta \omega)$, vd. **Phlogosis**) entzündungswidrige Mittel.

Antipyretica (sc. remedia, von δ $\pi v \varrho s \tau \delta s$ Fieberhitze, von $\pi \tilde{v} \varrho$ Feuer) vd. Antifebrilia.

Antiseptica (sc. remedia, vd. Sepsis) s. Antizymotica s. Antifermentia s. Desinfletentia Mittel, welche die Fäulnis verhindern und Ansteckungsstoffe zerstören.

Antispasmodica (vd. Spasmus) krampfstillende Mittel.

Antisyphilitica Mittel zur Heilung der Syphilis. cf. Antidyskratica.

Antitoxine Stoffe, welche die Wirkung der Toxine (s. d.) verhindern, bzw. aufheben.

Antitypica (sc. remedia, vd. typisch) Mittel gegen typisch auftretende Affektionen, bes. Fieber.

Antizymotica (vd. Zymose) i. q. Antiseptica.

 $\bf Antedontalgica~(\it vd.~Odontalgie)~Mittel~gegen~Zahnschmerz.$

Antrophor (τὸ ἄντζον Höhle φέρω tragen) von STEPHAN angegebenes Instrument zur medikamentösen Behandlung des Harnröhrentrippers. Dasselbe besteht aus einer biegsamen mit einem festen Überzug versehenen Spirale, auf welcher sich das Medikament befindet.

Anurie (à priv., rò. ovoor Urin) aufgehobene Harnabsonderung.

cf. Ischurie, Dysurie, Strangurie, Oligurie. - Nephritis.

Anus (lat. anus Kreis) der After.

- A. artificialis ein durch operativen Eingriff künstlich erzeugter A. praeternaturalis.
 - A. imperforatus vd. Atresia ani.
- A. praeternaturalis widernatürlicher After, welcher sich von der Kotfistel dadurch unterscheidet, dass alle Darmkontenta durch die Öffnung entleert werden.
- Bei A. pract. vaginalis s. ilco-vaginalis, der widernatürliche Scheidenafter, wird der ganze Dünndarminhalt durch die Scheide entleert.

Aortitis acuta (ἀορτή Schlagader, ἀείρω hebe) ein der Endo- und Myokarditis ähnlicher Entzündungsprozess an der Aorta, der sämtliche Arterienhäute betrifft und zu körnigen Auflagerungen oder grösseren Effloreszenzen Veranlassung gibt.

Apepsie (ἀ priv., πέπιω kochen, verdauen) schwaches oder fehlendes Verdauungsvermögen, chronische Dyspepsie.

Aphakie (ἀ priv., δ φακός **Linse**) das Fehlen der Linse im dioptrischen System des Auges und der darin begründete ungenügende Brechungszustand.

Aphasia (à priv., $\hat{\eta}$ φ áou, von $\varphi\eta\mu\iota$ sprechen) s. Aphemia gänzlicher oder teilweiser Verlust der Sprache, ohne dass geistige Benommenheit oder ein Hindernis in den äusseren Sprachwerkzeugen vorliegt.

Die A ist stets die Folge einer cerebralen Erkrankung. Die Sprachvorgänge in der Gehirnrinde sind sensorische (Hören u. Sehen, bei Blinden das Tastgefühl) u. motorische. Man spricht

deshalb von

1) sensorischer Aphasie [Wernicke] als Worttaubheit. [Kussmaul] auftretend, wenn das akustische Perzeptions-

zentrum (hintere Hälfte der ersten Schläfenwindung) zerstört ist, als Wortblindheit, wenn das visuelle Perzeptionszentrum (unterer und hinterer Teil des Parietallappens) afficirt ist, u. als Seelenblindheit d. h. die Unfähigkeit, nicht allein Worte, sondern auch Gegenstände zu erkennen und

2) motorischer Aphasie A. atactica s. associatoria das Unvermögen zu sprechen infolge einer Störung des Bewegungszentrums für die Sprache (dritte l. Stirnwindung), wobei der Kranke für das in der Erinnerung u. Vorstellung vorhandene Wort die Aussprache nicht findet.

Hiezu kommt noch

- 3) die amnestische Aphasie A. amnestica (ă-μνησις Vergessen) verbale Amnesie die Erinnerungs-A., wobei der Patient, ohne dass Worttaubheit besteht und die motorischen Vorgänge gestört sind, sich der Worte nicht erinnern kann.
 - cf. Paraphasie, Aphonie, Aphthongie, Alalie, Dysphasie, Asemie, Lalopathie, Agrammatismus, Echolalie, Alexie.

Aphonie (ἀ priv., ἡ φωνή Stimme) Stimmlosigkeit, eigentl. Lautlosigkeit der Stimme, infolge gehinderter Funktion der Stimmbänder.

cf. Aphthongie, Alalie, Aphasie, Dysphonie.

Aphrodisiaca (Αφροδίτη, Venus, Göttin der Liebe, ἀφροδισιάζω begatten) sc. remedia: Mittel, welche den Geschlechtstrieb vermehren.

cf. Antaphrodisiaca.

Aphthae (ai $\check{a}\varphi\vartheta a\iota$, [HIPPOKRATES] Bläschen v. $\check{a}\pi\iota\omega$, heften", in Brand geraten, wohl von dem brennenden Schmerze, den sie verursachen) vd. Stomatitis aphthesa.

A. epizooticae (ζφον Tier) "Maul- und Klauenseuche beim Menschen", d. i. die durch den Genuss ungekochter Milch von derartig erkrankten Kühen, sowie durch direkte Infektion der Hände mit dem Geifer der Tiere oder dem Sekret der Blaseneruptionen am Euter (beim Melken) hervorgerufenen Erscheinungen:

Beim Genuss der Milch entstehen zuerst unter vorausgehenden und gleichzeitigen Fiebererscheinungen Bläschen an Lippen und Zunge, seltener im Rachen, die sich in flache Geschwüre verwandeln; weiter pflegt sich Gastro-Enteritis und ein Bläschenexanthem an Fingern und Händen, zuweilen auch an anderen Körperstellen, selten zwischen den Zehen, einzustellen.

Bei direkter Infektion entsteht zuerst unter Allgemeinerscheinungen eine Blaseneruption an den Händen, dann Angina

und katarrhalische Stomatitis (nach ZH).

Aphthongie (ἀ priv., ὁ φθόγγος Laut) Reflexaphasie, eine seltene Sprachneurose, bei der mit jedem Versuche, zu sprechen, Krämpfe im Gebiet des Hypoglossus auftreten, wodurch das Sprechen unmöglich gemacht wird.

Aphthophyton (Aphthas s. d., τὸ φυτόν Gewächs) i. q. Soor.

Aplanatio corneae (neulat.: v. planus flach) Abflachung der Hornhaut, entsteht nach umfangreichen Verletzungen (mit Irisverwachsung) oder perforirten Geschwüren, oder nach Operationen.

Aplasie (ἀ priv., ἡ πλάσις ν. πλάσσω bilden) unterbliebene Bildung (Entwicklung) von Geweben oder Organen.

cf. Agenesie, Atrophie, Hypoplasie.

Aplestie (ἀ priv., πίμπλημι füllen) i. q. Akorie.

Apneumatosis (ἀ priv., πνευμάτωσις **Aufblasen**, πνευματόω blase auf v. πνέω blasen) i, q. Atelektasis.

Apnoea (ή ἄπνοια ἀ priv., ή πνοή ν. πνέω Hauch, Atem) die Atemlosigkeit, sowohl im Sinn des ganz unterbrochenen, als des hastigen und erschwerten Atmens.

 ${\bf A.}$ infantum nicht mehr gebräuchliche Bezeichnung für Spasmus glottidis.

A. uterina i. q. Asthma uterinum.

Apodemialgie (ἀπό weg, ὁ δῆμος Volk, Land, τὸ ἄλγος das Wehe) das Gegenteil der Nostalgie, das bis zur psychischen Krankheit gesteigerte Verlangen, die Heimat zu verlassen und sein Glück in der Fremde zu suchen.

Aponeurotomia ($\tau \dot{\epsilon} \mu r \omega$ schneiden) plantaris subkutane Durchschneidung der Plantaraponeurose, ein Teil der operativen Behandlung des Klumpfusses.

Apophysenpunkt (ἀπο-φύω hervorsprossen) vd. Puncta dolorosa.

Apoplexia (gr. H. v. ἀπο-πλήσσω niederschlagen, durch Schlag lähmen) so bezeichnet man jede plötzliche Aufhebung der Funktion eines lebenswichtigen Organes durch verschiedene Ursachen. Es ist also ein klinisch-symptomatischer, kein pathologisch-anatomischer Krankheitsbegriff.

Man unterschied früher eine A. sanguinea durch Blutextravasat, eine A. serosa durch serösen Erguss und eine A. nervina, bei der keine Texturerkrankung nachweisbar ist. Jetzt gilt das Wort A. nur mehr für A. sanguinea, während A. serosa mit akuten Gehirnödem u. A. nervina mit akuter Gehirnanämie bezeichnet wird.

Je nachdem die Symptome bedingt sind durch Affektion des Gehirns, des Rückenmarks, der Meningen, der Lungen, des Uterus oder der Nieren, spricht man von A. cerebralis, spinalis, meningealis, pulmonalis, uterina, renalis.

- A, cerebri meist gebraucht für Blutung in das Gehirn mit Zertrümmerung des Gehirngewebes. Die klinischen Symptome zerfallen in allgemeine vorübergehende (Bewusstlosigkeit etc.) u. Herderscheinungen, mehr oder weniger bleibende (Hemiplegie) u. sind nach dem Sitze der Blutung verschieden. Der häufigste Sitz der Blutung ist das Corpus striatum u. die innere Kapsel (rein motorische Hemiplegie, bei Läsion des hinteren sensorischen Abschnittes der inneren Kapsel mit Hemianaesthesie verbunden). Durch besondere hievon abweichende Symptome ausgezeichnet sind:
 - a) Blutung in die Gehirnrinde (selten) mit lokalen Konvulsionen u. einer auf einen Teil einer Seite beschränkten Lähmung (Monoplegie).

b) Blutung in den Hirnschenkel mit gekreuzter Lähmung

des 3. Hirnnerven u. der Extremitäten.

c) Blutung in die Varolsbrücke mit allgemeinen Konvulsionen, häufiger doppelseitiger Lähmung u. Anästhesie.

d) Blutung in die Medulla oblongata meist sofort tötlich, mit den Erscheinungen der akuten Bulbärparalyse.

e) Blutung in das Kleinhirn mit Erbrechen u. Bewusstlosigkeit vorübergehender Hemiplegie u. bleibender Gleichgewichtsstörung (cerebellarer Ataxie).

f) Blutung in die Ventrikel mit schweren Allgemeinerscheinungen, meist sekundär (Durchbruch) u. tötlich.

- g) Blutung in die Gehirnhäute mit deutlichen Vorboten (heftiger Kopfschmerz) Bewusstlosigkeit und Lähmung der Extremitäten beider Seiten.
 - A. spinalis vd. Haematomyelie, Haematorachis.
- A. neonatorum ist in der Regel eine A. meningealis, welche infolge schwerer Geburten entsteht, wenn die Schädelknochen eine starke gegenseitige Verschiebung erleiden.

cf. Cephalhämatom.

A. pulmonum vascularis äusserst akute, hochgradige und ausgedehnte Kongestion nach den Lungen, welche zu apoplektischen Erscheinungen und selbst zum Tode führt.

Apoplektische Herde die im Innern der Organe extravasirten Blutmassen, resp. deren Umwandlungen.

cf. Cyste, Hämatom, Infarctus haemorrhagicus, Haematomyelie, Encephalitis. Aneurysma miliare, Febris intermitt. pernic.

Aposkeparnismus (gr. H. v. ἀπό weg, τὸ σκέπαρνον

Beil, σκάπτω hacke) der Abhieb, Trennung eines Stückes vom Schädel durch einen Hieb (Schälhieb). — König.

cf. Vulnus.

Apostem (τὸ ἀπόστημα ν. ἀπό u. ἵστημι, ἀφίστημι beiseite stellen; sich entfernen, abscedere) i. q. Abscessus.

Apothesis funiculi umbilicalis (H. v. ἀποτίθημα ablegen, beiseite legen), s. Omphaloproptosis die Reposition der vorgefallenen Nabelschnur.

Apotheter (v. ἀποτίθημι s. v.) s. Nabelschnurrepositorium ein Instrument [C. v. Braun] zur Reposition der Nabelschnur.

Appendicitis (appendix **Anhängsel, Fortsatz**) Entzündung des Wurmfortsatzes.

cf. Typhlitis, Perityphlitis.

Apperception s. Perception (perceptio das Empfangen, Erfassen neulat.: ad-percipere) Erfassung der äusseren und inneren Eindrücke durch die Aufmerksamkeit (Bewusstsein). A.-Hallucination s. Pseudohallucination ist eine H., welche durch innerliche (psychische) Eindrücke verursacht wird. Die A.-Illusion entsteht durch die Vermischung von Sinneseindrücken mit subjektiven Vorstellungen.

cf. Hallucination, Illusion.

Apraxie (ἀ priv., ἡ πρᾶξις v. πράσσω thun) Verlust des Verständnisses für den Gebrauch der Dinge, das Verkennen der Objekte, — der Aphasie nur insofern nicht analog, als bei der Apraxie die Intelligenz eine gestörte ist.

cf. Asemie.

Aprosexia (à priv., προσέχω sc. τὸν νοῦν den Geist auf etwas richten) eine von Huye für eine Teilerscheinung der Neurasthenie eingeführte Bezeichnung, die häufig in einer durch nasale Erkrankung bedingten Störung der Gehirnthätigkeit besteht. Die Erscheinungen derselben sind eine merkwürdige Vergesslichkeit und ein anhaltender oder intermittirender Kopfschmerz, der sich bis zur Hemikranie steigern kann. Huye unterscheidet drei Formen: 1) eine physiologische A. als Folge von cerebraler Überanstrengung, 2) eine neurasthenische A. als Folge von pathologischer cerebraler Ermüdung und 3) eine rein nasale A. als Retentionserschöpfung.

Aprosopie (ἀ priv., τὸ πρόσωπον **Angesicht** v. πρός **zu., an** u. ἡ δψ) Fehlen des Gesichts durch fötale Missbildung, ein höherer Grad von Schistoprosopie, wobei noch Nase und Augen ganz oder zum grössten Teil fehlen.

Apselaphesie (ἀ priv., u. ἡ ψηλάφησις ψηλαφάω tasten, ψάλλω palpare) Mangel des Berührungsgefühls, eine Sensi-

bilitätsstörung der Haut, wobei einfache Berührung schlecht gefühlt und schlecht lokalisirt wird, während z.B. Temperaturgefühl etc. ungestört sein kann.

cf. Hyperpselaphesie, Anästhesie.

Apsithyria (ἀ priv., ψιθυρός flüsternd v. ψεύδω) ,,hysterische Stummheit" ein Zustand von Aphonie, bei welchem auch im Flüstern kein Laut hervorgebracht werden kann.

Apus, Apodie (ἀ priv., ὁ πούς Fuss, öfters auch das ganze Bein) angeborener völliger Mangel der beiden Unter-extremitäten, resp. damit behaftetes Individuum.

cf. Monopus, Achirus, Sympus.

Apyrexie (ἀ priv., πυρέσσω flebern v. τὸ πῦρ **Feuer**) die fieberfreie Zeit bei intermittirenden Fiebern.

Arachnitis (ἡ ἀράχνη Spinne aranea) Entzündung der Meninx (tunica) arachnoidea des Gehirns oder Rückenmarks (nie selbständig), vd. Meningitis u. Leptomeningitis.

Arcus senilis vd. Gerontoxon.

Area Celsi vd. Alopecia.

Areflexie (å priv., reflectëre zurückbeugen, zurücklenken) das Fehlen der Reflexe vd. Reflex.

Areola (dem. v. area Hof) i. q. Halo.

Argyria (ὁ ἄργυρος Silber v. ἀργός glänzend) s. Argyrosis s. Argyrismus, die nach längerem Gebrauch von Argentum nitricum entstehende schmutzig-graue Färbung der dem Licht ausgesetzten Teile der Haut, wobei die zelligen Elemente der obersten Bindegewebsschichten, sowie die Umgebung der Schweissdrüsenknäuel mit einer körnigen schwarzen Silberabscheidung — Silberalbuminat — durchsetzt sind.

Arhimencephalia [Kundrat] (å priv., $\hat{\eta}$ δίς, δινός Nase, $\tau \delta$ ἐγκέφαλον Gehirn) eine Form von partieller Anencephalie, bei welcher die Nase missbildet ist. Man unterscheidet eine Ethmocephalie, rüsselförmige Missbildung der Nase, eine Cebocephalie, Verkümmerung der Nase, sowie Spaltenbildungen der Lippe mit Defekten des Zwischenkiefers und des Nasenseptums.

cf. Anencephalus.

Arhythmie (å priv., δ $\delta v \partial \mu \delta s$ Rhythmus) bezeichnet eine Störung in der rhythmischen Thätigkeit irgend eines Organes, insbesondere der rhythmischen Thätigkeit des Herzens.

Arrosio (arrodere benagen) die Benagung, teilweise Zerstörung — bes. v. Gefässwänden — durch Geschwürsprozesse. cf. Corrosion, Erosion, Exfoliation, Exesion, Usur.

Arteriitis und Arterio-Sklerosis (ή ἀρτηρία die Arterie, nicht von ἀπὸ τοῦ ἀέρα τηρεῖν vom Luftführen—irrtümliche Anschauung der Alten, davon herrührend, dass die Arterien nach dem Tode leer getroffen werden, sondern von ἀείρω hebe) vd. Endarteriitis, Mesarteriitis, Periarteriitis und Sklerose.

Arteriotomie (τέμνω schneiden) die Eröffnung einer Arterie zum Zwecke der Blutentleerung.

Arthralgia s. Arthropathia (τὸ ἄρθρον Gelenk v. ἄρω fügen, τὸ ἄλγος Schmerz, τὸ πάθος Leiden) Gelenkneuralgie, kommt hauptsächlich vor als:

A. hysterica in einem oder allen zu einem Gelenk tretenden sensiblen Nerven bei hysterischen Frauen, gewöhnlich zugleich mit Hyperalgesie der Haut unter dem Bild einer heftigen Gelenkentzündung, aber ohne alle objektiven Symptome; eine vorwiegend im Hüft- und Kniegelenk auftretende Neuralgie.

A. saturnina eine Äusserungsform der chron. Blei-Intoxikation, in reissenden Schmerzen der Gelenkgegend und in den dieselben überspannenden Muskeln, bes. den Flexoren der Unterextremitäten, bestehend, mit Crampi der letzteren während der Exazerbationen. cf. Coxalgie, Arthropathia,

Arthrektomie (ἐκτέμνω herausschneiden i. q. Gelenksresektion.

Arthrembolie $(\dot{\epsilon}\mu\beta\acute{a}\lambda\lambda\omega$ hineinwerfen oder -bringen) wenig gebräuchlich für Repositio luxationis. cf. Redressement.

Arthremphyten ($\dot{\epsilon}\nu$ in, $\varphi\dot{\nu}\omega$ wachsen) vd. Arthrolith.

Arthritis Gelenkentzündung. Da zu einem Gelenk Synovialmembran, Gelenkkapsel, Bänder, Knorpel und Knochen gehören, so gebührt jener Name nur denjenigen Entzündungsformen, welche gleichzeitig und primär alle oder doch ausser der hauptsächlich beteiligten Synovialmembran noch mehrere der wesentlichen Gelenkbestandteile betreffen. Das ist der Fall bei dem chronischen Gelenkentzündung.

cf. Synovitis, Arthrokace, Polyarthritis, Chondritis.

A. rheumatica chronica s. Rheumatismus articulorum chronicus ist eine rein örtliche, in einer äusserst langsam und schleichend verlaufenden Entzündung eines oder mehrerer Gelenke bestehende Krankheit, welche entweder nach einer akuten Polyarthritis oder nach anderweitigen akuten (z. B. gonorrhoischen, traumatischen) Gelenkentzündungen (cf. Synovitis) zurückgeblieben oder in selteneren Fällen ohne solche primär entstanden ist und sich auf keine andere Ursache, als auf rheumatische Einflüsse

zurückführen lässt. Sie verläuft mit entzündlichen Verdickungen der Synovialis, Knorpel und Gelenkkapsel, welche eine grosse Steifigkeit der Gelenke zur Folge haben. Eine Unterform ist:

A. vertebralis Beteiligung der intervertebralen Gelenkverbindungen, welche zu Ankylose, besonders in der Cervikalgegend, zu einer Schädigung der Nervenwurzeln u. Neuritis führen kann.

A. urica (tò ovgov Harn, also A. durch Harn-, bezw. Harnsaureausscheidung in die Gelenke) s. vera (Urarthritis, Panarthritis urica [HUETER], gewöhnlich Arthritis schlechtweg oder Podagra, weil am häufigsten das Fusszehengelenk befallen wird, hingegen Chiragra, wenn das Handgelenk, Gonagra, wenn das Kniegelenk, Omagra, wenn das Schultergelenk, Ischiagra, wenn das Hüftgelenk und Rachisagra, wenn die Wirbelgelenke vorzugsweise Sitz der Affektion sind) die Gicht oder Harnsäuredvskrasie ist eine chronische konstitutionelle Krankheit, welche durch schubweise und in schmerzhaften Anfällen auftretende Ablagerungen harnsaurer Salze, besonders in und um die Gelenke, oder in andere knorpelige Teile (Ohrläppchen, Kehlkopf) charakterisirt und hauptsächlich auf erbliche Anlage, üppige Lebensweise und chronische Blei-Intoxikation zurückzuführen ist, welche Momente eine Überladung des Blutes mit Harnsäure begünstigen, bezw. die Lösungsfähigkeit der Säfte für dieselbe (alkalische Basen) vermindern.

A. typica s. regularis die normale akute Gicht, die nach verschiedenen Vorboten in einzelnen, meist nächtlichen Anfällen auftritt und in ³/4 aller rezenten Fälle das Metatarsophalangealgelenk einer grossen Zehe betrifft (Podägra),

A. vaga wobei (in älteren Fällen) die Affektion von einem Gelenk aufs andere überspringt; macht den Übergang zur

A. chronica s. atypica s. atonica (die letztere Bezeichnung von der Vorstellung der Alten, dass der Organismus nicht mehrdie Kraft besitze, den Krankheitsstoff durch eine kräftige depuratorische Aktion aus dem Blut zu beseitigen) diejenige Form, bei welcher die begleitenden, bes. gastrischen und nervösen Störungen (Status arthriticus) mehr in den Vordergrund treten, die Gelenkaffektionen hingegen weniger heftig und regelmässig auftreten, aber um so andauernder sind, indem die Gelenke geschwollen und durch die Ablagerungen (Tophi s. Nodi arthritici) höckerig aufgetrieben und verunstaltet bleiben. Der Reiz der Konkremente kann zu hartnäckigen Geschwüren Ulceraarthritica) Veranlassung geben. In den inneren Klassen kann die Krankheit von vornherein in dieser Form auftreten.

A. visceralis (interna) Affektionen innerer Organe, welche durch alternirendes Auftreten mit den gichtischen Gelenkaffektionen auf eine innige Beziehung zu diesen letzteren hindeuten (retrograde oder metastatische, larvirte oder latente Gicht). Hievon sind jedoch nur die Nephritis und Pyelitis uratica durch uratische Ablagerungen charakterisirt.

Nicht zu verwechseln damit sind die zahlreichen Komplikationen der Gicht (Hämorrhoidalbeschwerden, Lithiasis, End-

arteriitis, Herzleiden etc.).

A. deformans s. nedosa (A. pauperum s. spuria s. rheumatoides s. sicca, Rheumatismus nodosus, Malum senile articulorum, Chondritis hyperplastica tuberosa, Polypanarthritis [HÜTER], Arthroxerosis) rheumatische oder Knotengicht, gichtischer Rheumatismus, nicht mit dem chronischen Gelenkrheumatismus zusammenzuwerfen, eine stets fortschreitende, auf chronisch entzündlichen Prozessen beruhende Ernährungsstörung aller das Gelenk bildenden Teile, bes. der Knorpel, durch welche es teils zu abnormen peripherischen Wucherungen, teils zum Schwund derselben (Abschleifung) und infolge davon zur gänzlichen Missgestaltung und Verschiebung der Gelenke kommt, womit gewöhnlich noch hochgradige Reflexkontrakturen der Muskeln verbunden sind.

Die Krankheit gehört dem späteren Alter an, hat mit der echten Gicht gar nichts gemein, hingegen kann die erste der folgenden Formen durch rheumatische Einflüsse verursacht werden, oder sämtliche Formen können sich mit dem chronischen Gelenk-

rheumatismus kompliziren.

Die erste Form beginnt in der Regel an den Finger- und Zehengelenken und schreitet von da allmählich oder in interkurrenten Exazerbationen nach den grösseren Gelenken fort. Das ist die speziell als Knotengicht, A. pauperum oder rheumatische Gicht bezeichnete Form, welche vorzugsweise eine Krankheit der ärmeren Volksklassen ist und auf welche ausserdem Anstrengungen der betr. Teile und psychische und nervöse Ursachen von Einfluss zu sein scheinen.

Die zweite, vorzugsweise als "senile" bezeichnete Form (am häufigsten als Malum coxae senile) tritt zuerst und am ausgeprägtesten an den Gelenken des Rumpfes, der Hüfte und Wirbelsäule auf und schreitet erst später peripher nach den Ex-

tremitäten fort.

Einer dritten, monartikulären, oft mit kolossalen Gelenkdeformationen einhergehenden Form liegen wohl immer traumatische Einflüsse zu Grunde.

cf. Spondylitis deform., Arthrolith, Hallux valgus.

Arthrodesis ($\hat{\eta}$ $\delta \acute{e}o\iota_{S}$ **Binden**) Methode der Gelenksverödung, welche darauf abzielt, ein ohnehin unbrauchbares Gelenk zu versteifen und so beispielsweise an einer Unterextremität einen natürlichen Stelzfuss herzustellen.

Arthrogryposis (γουπός gekrümmt γουπόω) [HIPPO-KRATES] eine der Tetanie verwandte, in den ersten Lebensjahren ziemlich akut, bisweilen mit Fieber auftretende Krankheit, welche in anhaltenden tonischen Krämpfen und Streck- oder Beugekontrakturen einzelner oder aller vier Extremitäten besteht.

Arthrokace (ή κάκη die schlechte Beschaffenheit, v. κακός) s. Caries fungosa artuum, Gelenkcaries ein aus Synovitis und Ostitis fungosa zusammengesetzter Prozess, wobei bald die eine, bald die andere Erkrankung die primäre ist, falls

sie nicht von Anfang an gleichzeitig auftreten.

Die sich ausbreitenden schwammigen Granulationen der Synovialis oder des Knochenmarkes durchwuchern und verzehren den Gelenkknorpel, die periartikulären Gewebe werden mit in den Wucherungsprozess hineingezogen, es bilden sich Abszesse und fistulöse Geschwüre, die in die schwammigen Gelenkwucherungen oder in das eiternde Markgewebe der Epiphysen hineinführen.

Je nachdem das Hüft-, Knie-, Schulter- oder die Wirbelgelenke in dieser Weise erkranken, spricht man von Cox-, Gon-, Om- und Spondyl-arthrokace, und da die Krankheit meist skrofulöse Kinder befällt, ist sie auch Pädarthrokace genannt worden.

cf. Olekranarthrokace.

Arthrokleisis (κλείω schliessen) die Feststellung eines Gelenkes durch Resektion wegen Muskellähmungen oder Kontrakturen.

Arthrolith (δ λίθος Stein) s. Mures articulares s. Corpora mobilia articulorum s. Arthremphyten (s. d.) freie, verkalkte Gelenkkörper, Gelenkmäuse, welche im Anschluss an die Knorpelhyperplasie bei Arthritis deformans durch Abschnürung warziger Auswüchse der Gelenkknorpel oder durch Wucherungen (sog. dendritische Vegetationen) der Synovialmembran entstehen.

cf. Corpora oryzoidea.

Arthromeningitis (ή μῆνιγξ, -ιγγος Haut [ΗΓΡΡΟ-KRATES]) i. q. Synovitis.

Arthropathia (τὸ πάθος Leiden) Gelenkleiden. A. tabidorum, bei Tabes vorkommende, der Arthritis deformans ähnliche Gelenkaffektion, wahrscheinlich trophoneurotischen Ursprungs.

A. hvsterica et saturnina vd. Arthralgia.

Arthrophlogosis (ή φλόγωσις Entzündung v. φλέγω brennen) Gelenkentzündung im Allgemeinen.

cf. Synovitis, Arthritis, Arthrokace.

Arthrophyten (τὸ φυτόν Gewächs) vd. Arthrolithen.

Arthroplastik (πλάσσω formen, bilden) Transplantation u. Einheilung toter und lebender Fremdkörper als Ersatzstücke zur Erzielung eines beweglichen Gelenkes nach Resektion desselben.

cf. Osteoplastik.

Arthropyosis (τὸ πῦον **Eiter**, πνόω eitere) i. q. Synovitis purulenta.

Arthrospor vd. Sporulation.

Arthrotomie ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden) die Eröffnung eines Gelenks durch Schnitt.

Arthroxerosis ($\xi\eta\varrho\delta\varsigma$ trocken), Arthritis sicea wenig gebräuchlich für Arthritis deformans.

Ascites (δ ἀσκίτης sc. ὕδρωψ, Adj. zu δ ἀσκός Schlauch) Bauchwassersucht, seröse Transsudation in die Peritonealhöhle, entweder als Teilerscheinung eines allgemeinen Hydrops oder isolirt infolge von Stauungen im Bezirk der Unterleibsgefässe, bes. der Pfortader.

cf. Hydrops.

Asemie (τὸ σῆμα Zeichen) s. Asymbolie Störung der Zeichenbildung und des Zeichenverständnisses, ein weiterer Begriff als Aphasie, der auch die Agraphie, Alexie und Amimie mit ihren Varietäten (Paraphrasie etc.) umfasst: Asemia verbalis, graphica, mimica, — paraphasica, paragraphica, paramimica, und zwar entweder expressiva, wenn sich das Unvermögen auf den Ausdruck, und perceptiva, wenn es sich auf das Verständnis erstreckt.

Asepsis, Adj. aseptisch (ἀ priv., σήπω faulen) fäulnisfreier Zustand, gebraucht von Wunden, denen die Fäulniserreger (Bakterien) ferngehalten worden sind.
cf. Sepsis.

Askaris lumbricoīdes (ἡ ἀσχαρίς Spulwurm, ἀσχαρίζω hüpfe — σχαίρω der dem Regenwurm — lumbrīcus, von lubrīcus schlüpfrig — šhnlich ist, εἴδω) ein zylindrischer rötlicher Wurm, der beim Menschen im mittleren Abschnitt des Dünndarms lebt und sich wahrscheinlich aus den mit der Nahrung eingeführten Eiern entwickelt.

cf. Helminthiasis.

Askokokkus (δ ἀσκός Schlauch, Haut, κόκκος Kern) ein von Billroth beschriebener, nach neueren Methoden noch nicht erforschter Mikrobe.

Aspergillus, Aspergilleen (aspergillum eig. Wedel, v. aspergere besprengen) Schimmelpilze mit ungeteilten Fruchtträgern (Hyphen', an deren keulenförmig angeschwollenen Enden sich die sog. Sterigmen (Zwischenfruchtträger) mit ihren Sporen entwickeln. Man kennt nicht pathogene Arten: A. albus, glaucus und niger, und pathogene: A. flavescens und fumigatus. Beim Menschen sind hier und da Mykosen beobachtet worden (Otitis, Keratitis [s. d.] aspergillina), welche durch pathogene Aspergilleen hervorgerufen werden sollen.

Aspermatismus (ἀ priv., το σπέσμα Samen) diejenige Form von männlicher Sterilität, bei der die Potentia coeundi unbeeinträchtigt sein kann, aber keine Ejakulation stattfindet.

cf. Sterilität, Impotenz, Azoospermie.

Asphyxie (GALEN à priv., ὁ σφυγμός Puls, von σφύζω wallen, schlagen) eigentl. Pulslosigkeit, während man eigentümlicherweise gerade den Mangel der Atmung, auch bei noch vorhandener Herzbewegung, darunter versteht: der Scheintod, tiefe Ohnmacht, Mangel der äusseren Lebenserscheinungen.

cf. Synkope, Collaps.

Asphyktica (sc. Pharmaca) asphyxirende Mittel, worunter man hauptsächlich die erstickenden Gifte und Gase versteht.

Aspiration (ad-spirare) die von DIEULAFOY eingeführte Methode, Luftansammlungen bes. in irreponiblen Hernien, oder flüssige Kontenta in Geschwülsten, Höhlen etc. durch Ansaugen mit einer Spritze nach vorgängiger Punktion mit einer nadelförmigen Kanüle zu entfernen. Zur Entleerung von flüssigen Contentis (namentlich Pleuraexsudaten) ist einer der gebräuchlichsten der von Potain konstruirte Aspirationsapparat, bei welchem der flüssige Inhalt durch eine mit einem Schlauch verbundene Kanüle in eine Flasche, deren Luft verdünnt ist, geleitet wird.

Aspirationspneumonie lobuläre Lungenentzündung, die bei benommenem Sensorium oder infolge von mangelhaftem Husten- und Schlingakt (bei Bulbärparalyse) durch Aspiration von Fremdkörpern auftritt. Syn. Verschluckungspneumonie.

Asporogen vd. Sporulation.

Astasie (ἀ priv., St. ἴστημι stellen) Unfähigkeit zu stehen, stets verbunden mit Abasie (s. d.), daher auch Astasie-Abasie die Kombination der Unfähigkeit zu stehen mit der Unfähigkeit zu gehen. Syn. Ataxie par defaut de coordination automatique; ataxie motrice hystérique; statischer Reflexkrampf; Paralysie infantile du seul acte de la marche, amnésie partiale spinale, psychisch bedingte Störungen des Gehens u. Stehens.

Asteatosis vd. Steatosis.

Asthenisch, Asthenie (ἀ priv., τὸ σθένος **Kra**ft) i. q. adynamisch, Adynamie.

Asthenopia (ἀ priv., τὸ σθένος, ἡ ὤψ das Sehen) s. Kopiopia Schwäche der Akkommodations- und der inneren geraden Augenmuskeln, Unvermögen derselben, die Akkommodation und die richtige Einstellung der Axenkonvergenz für kürzere Distanzen längere Zeit festzuhalten (bes. bei Hypermetropie).

Man unterscheidet demnach eine A. accommodativa und

muscularis [STELLWAG].

A. nervosa s. retinalis (Neurasthenia retinae) besteht in rascher Ermüdung beim Gebrauch der Augen, die ihre Ursache in mangelnder Ausdauer der Netzhaut oder des Sehnervenappa-

rates hat [Gräfe und Sämisch].

Asthma (τὸ ἄσθμα von ἄω hauchen ἀἰσθω, ἀάζω keuchen) ist eine besondere Art der Dyspnoe, charakterisirt durch zeitweise wiederkehrende, plötzlich eintretende und rasch bis zu einer mehr oder weniger beträchtlichen Höhe sich steigernde dyspnoische Anfälle von kurzer bis tagelanger Dauer, wobei besonders die Exspiration erschwert und eine starke Lungenblähung vorhanden ist, und welche sich am besten aus einer Neurose, entweder nur des Vagus (Bronchialmuskelkrampf), oder des Vagus und der Phrenici (tonischer Zwerchfellkrampf), in vielen Fällen mit gleichzeitiger (vorgängiger? ursächlicher?) hochgradiger Hyperämie der Bronchialschleimhaut infolge vasomotorischer Nerveneinflüsse erklären lässt [RIEGEL in ZH].

Es tritt entweder idiopathisch (essentiell) oder symptomatisch (reflektorisch), d. h. in indirektem Zusammenhang mit pathologischen Affektionen der Respirationswege, besonders der Nase und anderer Organe auf, welche nicht derart sind, dass sich die plötzliche Atemnot direkt von ihnen ableiten liesse (vd. Dyspnoe).

A. bronchiale s. nervosum die gewöhnliche nervöse Form,

auch Asthma schlechtweg.

Die Unterscheidung verschiedener symptomatischer Formen geschieht hauptsächlich nach den mannigfachen indirekten Ursachen, und sind darunter besonders hervorzuheben:

A. cardiacum (bei Herzleiden), A. diabeticum (terminal

bei Diabetes), A. uraemicum (Teilerscheinung der Urämie).

A. dyspeptieum A., welches reflektorisch bei Digestionsstörungen (auch bei Kardialgie und wahrscheinlich auch bei Wurm-

reiz, A. verminosum) hervorgerufen wird.

A. uterinum s. Apnoca uterina das reflektorisch bei Affektionen der weiblichen Sexualorgane oder bei Hysterie ohne alle pathologischen Veränderungen der Respirations- und Zirkulationsorgane hervorgerufene A. (mit oder ohne eigentliche Dyspnoe).

A. idiosynkraticum durch psychische oder durch Sinneseindrücke, bes. der Riechnerven, hervorgerufenes A. — Hieher

gehört das sog. Heu-A. vd. Catarrhus aestivus.

A. herpeticum vd. Herpes, von Waldenburg vorgeschlagene Bezeichnung für die zu Hautaffektionen in augenscheinlicher Bezeichung stehenden Formen von A.

A. arthriticum die in nicht näher bekannter Beziehung zur

Gicht stehende Form.

A. saturninum seltene, durch Einatmung von Bleiweissstaub veranlasste Form.

A. humidum nannte man früher Anfälle von Atemnot, verbunden mit sehr reichlichem serösen Auswurf (vd. Bronchorrhoea serosa.

cf. Pneumonokoniosis, Spasmus inspiratorius.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Astigmatismus (à priv., τὸ στίγμα der Punkt von στίζω punktiren) Brennpunktmangel, derjenige Zustand, welcher infolge zu grossen Unterschiedes zwischen den Brechungszuständen verschiedener Meridianebenen des dioptrischen Apparates undeutliches Sehen bedingt, indem die Objekte in jeder Distanz in Zerstreuungsfiguren wahrgenommen werden (A. regularis).

Man unterscheidet drei Formen von A. regularis:

 den einfachen A.: der eine Hauptmeridian verhält sich normal, der andere myopisch oder hyperopisch;

2) den zusammengesetzten A.: in beiden Hauptmeridianen

besteht Myopie oder Hyperopie verschiedenen Grades.

3) den gemischten A.: Myopie im einen, Hyperopie im anderen Meridian.

A. irregularis: die Lichtstrahlen werden in ein und demselben Meridian so unregelmässig gebrochen, dass keine Vereinigung derselben auf der Netzhaut stattfindet [nach STELL-WAG]. Ein geringer Grad von A. irregularis findet sich auch im normalen Auge infolge des Baues der Linse.

cf. Ametropie.

Asymbolie (ἀ priv., τὸ σύμβολον Zeichen von συμβάλλω zusammenwerfen, nämlich gewisse Begriffe mit gewissen Zeichen) i. q. Asemie.

Asynergie (ἀ, σύτ, τὸ ἔργον **Werk**) fehlendes oder ungleiches Zusammenwirken, gebraucht von paarigen Organen (Augen, Stimmbändern etc.).

Asystolie (ἀ priv., ἡ συσιολή **Zusammenziehung** von συ-στέλλω) eigentl. mangelnde Zusammenziehung, von Beau für "gestörte Kompensation bei Herzkrankheiten" in die Terminologie eingeführt.

Atavismus (atăvus Urolternvater, Vorfahre überhaupt) Hervortreten von Eigenschaften, welche irgendwelche Voreltern besassen, aber die vorausgehende Generation oder mehrere derselben nicht besassen.

cf. Heredität.

Ataxia (ἀ priv., ἡ τάξις Ordnung von τάσσω reihen) Störung der statischen und lokomotorischen Koordination. Dieses Symptom kann durch pathologische Vorgänge an den Zentren der Koordination (Kleinhirn, Pons und Vierhügel), aber auch im Rückenmark durch Unterbrechung der Verbindungen mit jenen Zentren bedingt sein. FRIEDREICH unterschied danach eine cerebellare, cerebrale und spinale A.

Hereditäre A. oder Friedreich'sche Form der Tabes, eine der Tabes ähnliche, aber im jugendlichen Alter auftretende, gewöhnlich bei mehreren Geschwistern vorkommende Rückenmarks-

krankheit von sehr chronischem Verlauf. Hauptsymptom ist die Ataxie, die sich verhältnismässig früh von den Beinen auf die Arme verbreitet; die Reflexe verschwinden, dagegen bleibt im Gegensatze zur Tabes dorsalis die Sensibilität meist völlig intakt. Im späteren Verlauf treten gewöhnlich Sprachstörungen und Nystagmus auf. Anatomisch handelt es sich um eine kombinirte Degeneration der Seiten- und Hinterstränge.

cf. Paraplegie ataktische.

A. hysterica A. als Symptom der Hysterie, wahrscheinlich mit sogen. Spinalirritation zusammenhängend (vd. Abasie, Astasie).

Literale A., das "Silbenstolpern", eine ataktische Sprachstörung, die besonders häufig bei Dementia paralytica vorkommt.

Sensorische A. die [nach Leyden] durch Sensibilitätsstörungen bedingte A.

cf. Tabes, Dementia paralytica.

Atelektasis (ἀτελής unvollständig ἀ priv., τὸ τέλος Vollendung, ἡ ἔκτασις Erweiterung, ἐκ-τείνω ausdehnen) s. Apneumatosis der Zustand des Nichtaufgeblasenseins der Lungenalveolen, wie er im fötalen Zustande vorhanden ist. Dauert derselbe nach der Geburt fort, so wird er zur pathologischen A:

A. adnata, A. im engeren Sinn im Gegensatz zur

A. acquisita, der erworbenen A.: diese ist entweder eine Obstruktions-A. (Lungenkollaps), d. i. Wirkung der Verstopfung der Bronchiallumina auf das dahinter liegende Lungenparenchym, wobei die Luft durch die elastische Retraktion der Alveolen entweder ausgetrieben oder resorbirt wird, oder eine Kompressions-A., wenn die Luft durch Druck von aussen aufs Lungengewebe aus den Alveolen ausgepresst wird.

cf. Splenisation.

Atherom (ἡ ἀθήρα, ἀθάρη Brei, ἀθήρωμα) Geschwulst mit breiiger Materie, Grützbeutelgeschwulst, die höchst entwickelte Stufe der Haarbalgretentionen (cf. Comedo, Milium, Cystis). Der Haarbalg wird zur Cystenwand und durch das Sekret, einen bröckelig-schmierigen Brei von fettig degenerirten Epidermiszellen, Fetttröpfchen, Cholestearin und feinen Härchen, bis über Taubeneigrösse ausgedehnt und tritt aus der Cutis ins subkutane Bindegewebe heraus [nach RINDFLEISCH].

Atheroma arteriale s. Atherosis der atheromatöse Prozess, eine in breiger Erweichung — fettiger Entartung — bestehende regressive Metamorphose der bei Endarteriitis chronica deformans (s. d.) auftretenden Verdickungen der Intima

der Arterienwand.

Athetose (ἄ-θετος, ohne feste Stellung, ἀ priv., τίθημι) von Hammond vorgeschlagene Bezeichnung für ein in anhaltenden, langsam und mit einer gewissen Regelmässigkeit, aber unwillkürlich erfolgenden Bewegungen der Finger und Zehen sich

äusserndes Leiden, das gewöhnlich Symptom und Begleiterscheinung verschiedener cerebraler, selten spinaler Erkrankungen, besonders der cerebralen Kinderlähmung ist, jedoch auch selbständig vorkommt.

Man unterscheidet eine A. monolateralis s. Hemiathethosis mit einseitigen, und eine A. bilateralis mit doppelseitigen unwillkürlichen Bewegungen.

cf. Chorea, Hemiplegia spast. infant., Poliencephalitis.

Athrepsia (\dot{a} priv., $\tau \varrho \dot{\epsilon} \varphi \omega$. Futur: $\vartheta \varrho \dot{\epsilon} \psi \omega$ nähren) i. q. Atrophie.

Atmiatrie (δ $\delta \iota \mu \delta \varsigma$ Luftkreis, von $\delta \omega$ wehen, $\dot{\eta}$ $\delta \iota \iota \nu \rho \delta \iota \omega$ Heilkunst) Atmungs- und Luftheilkunde [P. NIEMEYER].

Atonia, Adj. atonisch ($\hat{\eta}$ atonia, \hat{a} priv., $\tau \epsilon i r \omega$ spannen) die Erschlaffung, Schlaffheit, Anenergie der Funktionen, z. B. A. uteri (vd. Exhaustio), A. des Darms.

cf. Adynamie.

Atresia (ἀ priv., ἡ τρῆσις Loch von τιτράω bohren) vollständige Verschliessung oder Verwachsung von physiologischen Mündungen oder Kanälen, z. B. A. ani, A. hymenis, A. oris, A. orificii externi uteri, A. vaginae, vulvae. Kommt angeboren oder erworben vor.

A. ani angeborenes Fehlen der Afteröffnung, wobei sich jedoch die Bildung eines Afterblindsackes vollzogen hat. Fehlt auch dieser, so heisst der Zustand Agenesia ani, wenn hingegen der After bis über die Sphinkteren ausgebildet und das Rektum hier verschlossen ist: Atresia recti.

A. ani vesicalis s. Fistula recto-vesicalis; bei dieser angeborenen, nur bei Knaben vorkommenden Missbildung fehlt der After, und das untere Ende des Mastdarms mündet in die

Blase oder Harnröhre (A. urethralis).

A. ani vaginalis congenita falsche Bezeichnung für das Bestehenbleiben der Kloake, da bei einer Hemmungsbildung der Mastdarm nicht in die Scheide mündet, sondern mit dem Ende des Urachus und der Keimdrüsen einen gemeinsamen Kanal bildet.

A. totalis vd. Defectus vulvae. cf. Striktur, Stenose, Stenochorie.

Atrichia, Atrichosis (à priv., ή θρίξ, τριχός **Haar**, τριχόω **behaare**) vd. Alopecia congenita.

cf. Trichosis.

Atrophia (ἀ priv., τρέφειν nähren) eine regressive Metamorphose, die aber auch andere Ursachen als unvollkommene Ernährung, wie der Name ausdrückt, haben kann, wobei die Teile kleiner werden, indem ihre Elemente an Volumen oder auch an Zahl abnehmen.

cf. Hypertrophie, Aplasie, Tabes, Macies, Phthisis, Pädatrophie, Hemiatrophie.

A. hepatis acuta i. q. Hepatitis parenchymatosa acuta.

A. musculorum progressiva, die progressive Muskelatrophie. Unter diesem Namen wurden bis vor wenigen Jahren mehrere in ihrem Wesen sehr verschiedene Formen des progressiven Muskelschwundes zusammengefasst. Durch neuere Untersuchungen ist die Kontroverse, ob die progressive Muskelatrophie spinalen [CHARCOT], myopathischen [FRIEDREICH] oder neuritischen [LEYDEN] Ursprungs sei, vorläufig dahin entschieden, dass es sowohl spinale als auch primär myopathische Erkrankungen der genannten Art gibt, die sich anatomisch und klinisch scharf von einander trennen lassen:

A. Spinale Form: A. musculor. progress. spinalis s. "Atrophie musculaire progressive, type Duchenne-Aran", anatomisch charakterisirt durch fortschreitende Atrophie der Ganglienzellen in den grauen Vordersäulen des Rückenmarks mit degenerativer Atrophie der entsprechenden motorischen Nerven und Muskeln, äussert sich klinisch in einem fortschreitenden Muskelschwund und diesem parallel gehender Bewegungsstörung, beginnt in der Mehrzahl in den Muskeln der Handballen und in den Interrossei, geht später auf Schulter- und Oberarmmuskeln über und kann schliesslich einen grossen Teil der gesamten Körpermuskulatur ergreifen, endigt oft mit den Erscheinungen der Bulbärparalyse (s. d.). Sensibilität, Blase und Mastdarm bleiben intakt. Die Sehnenreflexe werden in den atrophischen Gebieten abgeschwächt, bezw. aufgehoben. Die elektrische Erregbarkeit ist meist herabgesetzt, hier und da findet man komplete oder partielle Entartungsreaktion. In den atrophischen Muskeln treten fibrilläre Zuckungen auf.

B. Primär myopathische Formen, bei denen Rückenmark und Nerven intakt sind — Dystrophia muscularis pro-

gressiva [ERB] zerfällt in:

1. Pseudohypertrophie der Muskeln s. Lipomatosis luxurians muscularis progressiva [Heller] s. Atrophia musculorum lipomatosa [Seidel] s. Paralysie pseudo-hypertrophique ou myosclérique [Duchenne] entwickelt sich im Gegensatz zur spinalen Form fast immer im Kindesalter auf hereditärer Grundlage, so dass meist mehrere Geschwister in gleicher Weise erkranken. Das charakteristische Symptom ist die primäre Volumszunahme der Muskeln, welche auf einer interstitiellen Hyperplasie des Fettgewebes (Pseudohypertrophie), teils auf wahrer Muskelhypertophie beruht. Sekundär entwickelt sich echte Atrophie der Muskeln. Das sehr chronisch verlaufende Leiden beginnt meist in den Muskeln der Rücken- und Lendengegend, der Ober- und Unterschenkel, breitet sich schliesslich aber auch auf den übrigen Körper aus. Fibrilläre Zuckungen fehlen. Nie findet man Entartungsreaktion.

2. Juvenile oder hereditäre Form der Muskelatrophie [ERB] mit der Pseudohypertrophie nahe verwandt, tritt aber etwas später als diese, jedoch in der Regel vor dem 20. Jahre auf, ist ebenfalls eine hereditäre, bezw. familiäre Erkrankung. Die Oberextremitäten werden schon frühzeitig ergriffen. Einfache Atrophie ist das Gewöhnliche, jedoch kommen Mischungen mit Pseudohypertrophie vor.

3. Infantile Form [Duchenne] mit primärer Beteiligung des Gesichtes. Type facio-scapulo-huméral von Landouzy

und Déjérine.

4) Hereditäre Form [Leyden] mit Beginn im Kreuz und den untern Extremitäten und hereditärem oder familiärem Auftreten, im späteren Kindesalter oder zur Pubertätszeit einsetzend.

Neuerdings schlägt Erb folgende Einteilung vor:

I. Gruppe der nur bei Kindern vorkommenden Formen: Dystrophia musc. progr. infantum zerfällt in:

1) hypertrophische Form: a) mit Pseudohypertro-

phie, b) mit wahrer Hypertrophie;

2) atrophische Form: a) mit primärer Gesichtsbeteiligung (infantile Form), b) ohne Gesichtsbeteiligung (einfache atrophische Form).

II. Gruppe der im Jünglingsalter und bei Erwachsenen auftretenden Formen: Dystrophia musc. progr. juve-

num et adultorum.

Eine besondere Form der familiär auftretenden Muskelatrophie ist der von Howard Tooth aufgestellte Peronealtypus der Muskelatrophie mit Beginn der Atrophie in den Extensores digitorum des Fusses oder den Peronealmuskeln im Kindesalter und langsamem Weiterschreiten auf die Arme.

Fernere Formen von Muskalatrophie sind:

A. musculorum arthritica die im Anschluss an Gelenkentzündung auftretende Atrophie der Gelenkmuskeln. Sie kann an allen Gelenken vorkommen und betrifft hauptsächlich die Muskeln, welche das Gelenk extendiren, und kann in seltenen Fällen auf die Muskeln einer ganzen Extremität übergreifen. Die elektrische Reaktion ist etwas herabgesetzt, sensible Störungen fehlen. Eine motorische Neuritis ist auszuschliessen, vielmehr ein reflektorischer Einfluss der Gelenknervenentzündung auf die motorischen Zellen des Rückenmarkes wahrscheinlich [VULPIAN, CHARCOT, PAGET].

A. lateralis erueiata (latus Seite, cruciare kreuzigen) gekreuzte halbseitige A., eine Missbildung, in A. einer Grosshirnhälfte und der entgegengesetzten Hälfte des Kleinhirns, Rückenmarkes, der Nerven, Muskeln und Knochen bestehend [WAGNER].

cf. Hemiatrophia facialis progressiva.

Pädatrophic vd. Tabes mesaraica.

A. nervi optici, Sehnervenatrophie, charakterisirt durch ein blasses, weissliches oder weisslichgraues Aussehen der normal rötlichen Papille und mehr oder weniger starke Beeinträchtigung



Aura 55

des Sehvermögens. Das Leiden kommt entweder selbständig oder sekundär nach Gehirn- und Rückenmarksleiden, sowie bei der Neuritis optica vor.

cf. Neuritis optica.

Atrophische Lähmungen, Lähmungen, die mit Abmagerung der betroffenen Teile einhergehen. Ihre Ursache ist meist entweder eine periphere Neuritis (oder periphere traumatische Lähmung), oder eine Poliomyelitis anterior, oder progressive Muskelatrophie. Am sichersten lässt sich eine durch periphere Neuritis hervorgerufene atrophische Lähmung erkennen, da hier neben mehr oder weniger ausgesprochener Entartungsreaktion (die sich übrigens auch bei Poliomyelitis anterior, selten bei progressiver Muskelatrophie [partielle Entartungsreaktion] findet) ausgesprochene Sensibilitätsstörungen vorhanden sind, die bei progressiver Muskelatrophie ganz, bei Poliomyelitis fast ganz fehlen. Bei progressiver Muskelatrophie halten Atrophie und Lähmung gleichen Schritt, bei Poliomyelitis geht die Lähmung der Atrophie voraus.

cf. Neuritis, Poliomyelitis, Atrophia musculorum progressiva.

Atrophodermatosen (το δέομα Haut) Hautatrophien, Klasse von Hautkrankheiten in Tommasolis System. Unterabteilungen: 1. Atrophodermien, wozu die allgemeine und partielle Atrophie der Cutis, sowie die Alopecia acquisita gehören; 2. Ulodermiten (s. d.), wozu das Ulerythema centrifugum (Lupus erythemat.), U. ophryogenes [Tänzer], U. acneiformis und sykosiformis [Unna] etc. gehören; 3. Sklerodermiten (s. d.) -Sklerema neonat., Sklerodermia adultorum, Sklerodaktylie.

Audiphon (audire, ή φωνή Stimme) vd. Dentaphon.

Aura (ή αὖοα Hauch, ἀήο Luft).

A. cpileptica die unmittelbaren Prodromalerscheinungen des epileptischen Anfalles. welche einen Teil des Anfalles selbst bilden, gegenüber den eigentlichen Vorboten. Man kann eine sensible, motorische, vasomotorische, sensorielle und psychische A. unterscheiden, je nach der vorwiegenden Inanspruchnahme der betr. Nervengebiete. Die sensorielle A. kann eine Geruchs-, Geschmacks-, Gehörs- oder optische A. sein. — Eine irrtümliche Meinung war es, dass es jedesmal die Empfindung eines den Kranken anwehenden Hauches sei.

A. hysterica die den hysterischen Anfällen zuweilen vorausgehenden nervösen Vorboten.

A. vertiginosa die Schwindelangst, anfallsweise auftretendes Gefühl von Angst und Beklemmung mit mehr oder weniger intensivem Schwindelgefühl (vd. Vertigo), bei neuropathisch disponirten Individuen, bei Hypochondrie und anderen Neurosen, entweder ohne besondere Veranlassung, meist aber



dann auftretend, wenn dieselben in grossen Gesellschaften, Konzerten etc. sich befinden, oder wenn sie (ohne zuverlässige Begleitung) freie Plätze betreten (vd. Agoraphobie), oder bei drohenden Gewittern u. dgl. Es scheint sich dabei um eine mit lokaler Anämie zusammenhängende Innervationsstörung des Zentralnervensystems zu handeln.

Auricularanhänge (auricula, äusseres Ohr) vd. Polyotie.

Auskultation (auscultare horchen v. ausicultare v. ausicula = auricula, Dem. v. auris) die Kunst, die im Körper erzeugten Schallerscheinungen zu erkennen und zu deuten.

cf. Perkussion, Mensuration, Palpation, Sukkussion.

Autographismus (αὐτός selbst, γράσω schreiben) [MESNET] Bezeichnung für eine vasomotorische Störung bei Hysterie, welche darin besteht, dass beim Streichen der Haut mit einem Finger, Stift oder dgl. sofort eine Hautrötung entsteht, in deren Bereich sich, genau der Zeichnung oder Schrift entsprechend, blassrote urticariaähnliche Wälle erheben. Die in Deutschland längst bekannte Erscheinung hat in Frankreich neuerdings grösseres Aufsehen erregt.

Autolaryngoskopie die Laryngoskopie (s. d.) des Untersuchers an sich selbst.

Autophonie (ή φωνή Stimme) die durch Offenstehen der Tube hervorgerufene lästige Resonanz der eigenen Stimme.

Autophthalmoskopie (vd. Ophthalmoskopie) Verfahren zur Beleuchtung und Besichtigung des eigenen Augenhintergrundes.

Autoplastik (αὐτός selbst und πλάσσω bilden) die operative Deckung von Substanzverlusten durch Ablösung benachbarter oder entfernter Teile, die durch eine Ernährungsbrücke zunächst mit ihrem Mutterboden in Verbindung bleiben.

Autopsie (ή ὄψις Sehen) i. q. Nekroskopie.

Autotransfusion vd. Transfusion.

Avulsio bulbi (v. avellère abreissen, $\beta o\lambda \beta \delta_5$ Bolle) Lostrennung des Augapfels von seinen Befestigungen infolge von vollständiger oder fast vollständiger Zerreissung der Augenmuskelsehnen und des Sehnerven.

Azoospermie (ἀ priv., τὸ ζῶον Tier, σπέρμα Samen) Fehlen der Spermatozoen in der Ejakulationsflüssigkeit.

cf. Aspermatismus.

Azoturie (Azotum Stickstoff, à priv., ζώω leben, τὸ οὖοον Urin) abnorm grosser Stickstoffgehalt des Urins bei manchen Formen von Diabetes spurius.

Bacillus (Dem. von baculus Stab, Gehstock βαίνω, βατός) das Stäbchen.

Der Name ist ursprünglich im Gebrauch für Arzneistäbehen namentlich zum Einführen von Arzneistoffen in die Harnröhre (Bacilli urethrales), dann Sammelname für eine Gruppe der Schizomyceten, die Stäbchenbakterien, die von hervorragender Bedeutung für gewisse Infektionskrankheiten sind, deren ursächlichen

Keim sie darstellen. Die wichtigsten sind folgende:

B. anthracis der Milzbrandbacillus, ein durchschnittlich 5 bis 10 Mikromillimeter langes, 1 bis $1^{1}/_{2}$ μ breites Stäbchen mit kolbig verdickten Enden. Derselbe gedeiht ausserhalb des tierischen Körpers auf den verschiedensten Nährböden und treibt nur hier, nicht innerhalb des Körpers Sporen, ist also ein echter Saprophyt, der aber nicht selten in den Tierkörper eindringt (fakultativer Parasit), sich rapid in diesem vermehren kann und sowohl im Blute, als auch in inneren Organen, besonders in Nieren, Milz, Leber, Lunge (Bacillen oder Sporen) nachgewiesen werden kann. Die Hauptmasse der Stäbchen findet sich in den Blutgefässen, namentlich in den Kapillaren, während grössere Gefässe fast frei sind. Die Milz wird gleichmässig durchsetzt. - Durch Züchtungsversuche und Überimpfung ist von Koch der Beweis erbracht worden, dass dieselben das spezifische Gift des Milzbrandes darstellen.

cf. Anthrax.

B. des Carcinoms, von Scheuerlen in Fällen von Krebs entdeckt, hat sich als harmloser Kartoffelbacillus erwiesen.

B. der Cholera asiatica s. Kommabacillus ein von R. Koch nachgewiesenes Schraubenbakterium, richtiger daher als Vibrio oder Spirillum Chol. as. bezeichnet, ein kurzes, plumpes, vielfach wie ein Komma gebogenes Stäbchen mit abgestumpften Enden, meist einzeln, häufig paarweise in S-Form, seltener zu Verbänden (Fäden) vereinigt, an welchen erst die schraubenartige Gestalt erkannt werden kann. Nach HUEPPE bildet er Arthrosporen; eine Dauerform ist aber nicht nachgewiesen. Durch den regelmässigen Nachweis in allen und nur in Fällen von Cholera, durch Reinkultur und Übertragung ist von Koch die spezifische Eigenschaft des Pilzes sichergestellt.

Dem Kommabacillus morphologisch vollkommen gleich, durch das Verhalten auf Nährböden aber verschieden, ist ein von DE-NEKE aus altem Käse gezüchteter Bacillus, welcher auch toxisch auf Tiere wirkt, aber in keiner Beziehung zu einer menschlichen

Krankheit steht.

Der von Emmerich in Choleraleichen gefundene sogenannte "Neapeler Bacillus", der in ätiologischer Beziehung zur asiatischen Cholera stehen sollte, lässt sich nicht in allen Fällen dieser Krankheit nachweisen und soll nach Weisser mit einem sehr häufigen "Fäcesbacillus" identisch sein.

cf. Cholera asiatica.

B. s. Vibrio der Cholera nostras von Finkler und Prior in den Dejektionen eines an Ch. nostras Erkrankten entdeckt und ursprünglich für identisch mit dem Kommabacillus erklärt, in der Gestalt dem letzteren äusserst ähnlich, aber grösser und plumper. Da er nicht in allen Fällen von Cholera nostras gefunden wird und auch unter anderen Umständen (z. B. im Darm und im hohlen Zahn eines Gesunden) vorkommen soll, ist seine Beziehung zur Cholera nostras zweifelhaft.

cf. Cholera nostras.

B. der Diphtherie, ein mässig grosses, meist leicht gekrümmtes Stäbchen von der gleichen Länge, aber doppelten Breite der Tuberkelbacillen, welches keine Sporen bildet, von Löffler innerhalb diphtherischer Pseudomembranen neben anderen Bakterien gefunden, künstlich gezüchtet und mit Erfolg auf gewisse Tiere übertragen, an denen diphtherieartige Symptome beobachtet wurden. Nach den Beobachtungen auch anderer Forscher, die das regelmässige Vorkommen der L.-schen Bazillen bei Diphtherie und ihre ausschliessliche Beziehung zu letzterer nachwiesen, sind dieselben als zweifellos pathogen für die Diphtherie des Menschen anzusehen.

cf. Diphtherie

B. der Induenza ein von R. Pfeiffer im Auswurf (und bei Pneumonie in den Lungen) Influenza-Kranker regelmässig nach-

gewiesenes, rein gezüchtetes, kleines Stäbchen.

B. leprae (λέπρα, λεποός schuppig, schorfig, λέπω abschälen) wahrscheinlich der pathogene Pilz der Lepra von Armauer Hansen entdeckt, Stäbchen von ½-½ des Durchmessers eines roten Blutkörperchens, haben grosse Ähnlichkeit mit den Tuberkelbacillen, färben sich aber im Gegensatz zu diesen mit gewöhnlichen wässerigen Anilinfarbstofflösungen. Ob sie Sporen bilden, ist fraglich. Sie finden sich ausnahmslos und nur bei Lepra. Ihre künstliche Züchtung ausserhalb des Körpers ist bisher nicht mit Sicherheit gelungen, wohl aber die Erzeugung der Lepra durch Übertragung lepröser menschlicher Gewebsteile auf Kaninchen und neuerdings (Arning) auf einen zum Tode verurteilten leprafreien Verbrecher auf den Sandwichinseln.

cf. Lepra.

B. des malignen Ödems pathogen für letzteres, dünne Stäbchen, erheblich schmäler als Milzbrandbacillen, mit abgerundeten, nicht verdickten Enden, meist zu längeren bogenförmigen Fäden vereinigt, bilden mittelständige Sporen, verhalten sich wie strenge Anaëroben, kommen in verschiedenen faulenden Substanzen vor (Zwischenböden, Gartenerde, fauliges Wasser etc.).

cf. Odem.

B. mallei (malleus Fäustel, Hammer, v. ma-nus Hand) ein Stäbchenpilz, der von Löffler und Schütz als Virus des Rotzes durch Nachweis in rotzkranken Geweben, durch Züchtung und Impfung erwiesen ist (vd. Maliasmus).

- B. pyocyaneus (τὸ πῦον Eiter, κυάνεος schwarzblau) der Bacillus des "blauen" oder "grünen" Eiters, als Ursache dieses von Gessard beobachtet, ein kleines, schlankes Stäbchen mit abgerundeten Enden. Mit demselben kann in der Entstehung begriffene Milzbrandinfektion zum Rückgang und zur Heilung gebracht werden.
- B. pyogenes foetidus [PASSET] ein bei Eiterungen vorkommender Stäbchenpilz von untergeordneter Bedeutung.
- B. des Rhinoskieroms, kurzes Stäbchen mit abgerundeten Enden, häufig in eine Kapsel eingelagert, den Friedländer'schen Pneumokokken sehr ähnlich, zuerst von Frisch konstant in- und ausserhalb von Zellen des erkrankten Gewebes beobachtet, später von Paltauf und Eiselsberg gezüchtet. Impfversuche lieferten noch nicht den vollgiltigen Beweis für die spezifisch pathogene Eigenschaft des Pilzes.
 - cf. Rhinosklerom.
- B. der Syphilis gebogene, den Tuberkelbacillen ähnliche Stäbchen, jedoch mit leicht knopfförmigen Anschwellungen an den Enden, von Lustgarten durch ein besonderes Färbeverfahren in syphilitisch veränderten Geweben und im Sekret syphilitischer Geschwüre, stets in grossen Zellen eingeschlossen, entdeckt. Ihre pathogene Beziehung zur Syphilis ist noch unerwiesen. Die von Matterstock, Alvarez und Tavel im Smegma praeput. u. vulvare gefundenen Smegmabacillen zeigen den Syphilisbacillen in vieler Beziehung gleiches, aber nicht identisches Verhalten.
- B. tuberculosis Kochii der spezifische Pilz der Tuberkulose. 1882 von Koch entdeckt und durch Züchtung und Überimpfen als Virus der Tuberkulose erwiesen. Der B. tuberculosis findet sich am zahlreichsten im Auswurfe phthisischer Kranker, jedoch auch bei Darmtuberkulose im Stuhle, bei Nierentuberkulose im Urin, sowie in allen Produkten der Tuberkulose, selbst wenn dieselben, wie die Tuberkel der Dura mater oder des Omentum, vollständig von der Luft abgeschlossen sind. Er stellt ein schlankes, 5 u langes Stäbchen (also kleiner als ein rotes Blutkörperchen) mit abgerundeten Enden dar, häufiger geknickt oder gekrümmt, meist einzeln, seltener zu zweien oder in Fadenverbänden, bildet Sporen in- und ausserhalb des Tierkörpers. Er wird am besten [Koch, Ehrlich] daran erkannt, dass er gewisse Farbstoffe (Fuchsin oder Gentianaviolett) selbst bei Behandlung mit Salpetersäure und Alkohol festhält.
 - cf. Phthisis, Tuberculosis.
- B. des Typhus abdominalis 1880 von Eberth in Milz- und Lymphdrüsen Typhuskranker entdeckt, kleine Stäbchen ½ so gross wie menschliche rote Blutkörperchen, mit abgerundeten Enden im Gewebe einzeln oder paarweise vorkommend, können im hängenden Tropfen zu langen Fäden auswachsen, lassen sich auf

verschiedenen Nährböden züchten, sind nicht in allen Fällen von Typhus, jedoch nur bei dieser Erkrankung gefunden worden, aber mit Erfolg auf Tiere übergeimpft [E. FRÄNKEL und SIMMONDS, C. SEITZ]. Sie sind höchst wahrscheinlich die Erreger des Typhus abdominalis, wenngleich neuere Versuche gezeigt haben, dass auch sterilisirte Reinkulturen des B. dieselben Krankheitserscheinungen (durch Intoxikation) hervorrufen wie lebende.

cf. Typhus.

B. des Tetanus traumatieus, von Kitasato isolirt, in Reinkulturen gezüchtet und mit Erfolg verimpft, ein grosses, schlankes Stäbchen mit abgerundeten, bei eintretender Sporenbildung trommelschlägerartigen Enden, häufig zu langen Fäden auswachsend, strenger Anaërobe.

cf. Tetanus.

Ausserdem kennt man noch eine Anzahl von Bacillen, welche, da sie klinisch von untergeordnetem Interesse sind, nur mit Namen angeführt werden sollen. Dahin gehört zunächst eine Anzahl von parasitischen Bakterien, welche dem Menschen unschädlich, bei Tieren als Krankheitserreger wirken wie der B. des Rauschbrands, der Hühner- und Enten-Cholera, der Kaninchenseptikämie, der Wildseuche, der Mäuseseptikämie, des Schweinerotlaufs, der Schweineseuche, der Frettchenseuche, ferner eine grosse Zahl saprophytischer Bacillen, so die Bakterien der Milch: B. acidi lactici, neben anderen Bakterien der wichtigste Erreger der Milchsäuregärung, sowie der B. der Buttersäuregärung (Hueppe) und der B. butyricus (Prazmowski) s. amylobacter s. Clostridium butyricum, endlich der B. cyanogenus (B. der blauen Milch), sodann die Wasserbakterien: der rote B. aus Wasser, B. phosphorescens (mehrere Arten) aus Meerwasser, fluoreszirende Bacillen aus Wasser, darunter B. erythrosporus, B. violaceus (aus Flusswasser), endlich gehören zu den saprophytischen Bacillen noch: B. figurans vd. Proteus, der Kartoffelbacillus, B. megaterium [DE BARY] aus verschiedenen Nahrungsmitteln, B. prodigiosus vd. Mikrokokkus, und der diesem ähnliche im Darm des Affen von Koch gefundene B. indicus, B. subtilis oder Heubacillus, der wurzelförmige B. (aus dem Boden und Wasser), B. spinosus (aus der Gartenerde).

Bakterien *) (τὸ βακτήριον Dem. v. τὸ βάκτρον Stab

^{*)} KLEBS fasst Stäbchen- und Kugelbakterien unter dem gemeinschaftlichen Namen Mikrobakterien zusammen, BILLROTH gebraucht die Bezeichnung Kokkos oder Kokkobakterien. Die verschiedenen Formen derselben (Kugel-, Stäbchen-, Ballen- etc. Form) sind nach ihm nur verschiedene Entwicklungsformen einer (Algen-) Gattung, der Kokkobakteria septica. HUETER hat den Ausdruck



βάω, βαίνω gehe baculum) ist der generelle Name für die überall (im Boden, Luft, Wasser, in lebenden Organismen etc.) verbreiteten niedrigsten Glieder des Pflanzenreichs (auch Spaltpilze, Schizomyceten genannt), welche teils bei den Gärungs- und Fäulnisprozessen, teils bei den Infektionskrankheiten eine hervorragende ursächliche Rolle spielen. Es sind kleinste, nur mit starker Vergrösserung unter dem Mikroskop sichtbare, einzellige, vielleicht kernhaltige, farblose Lebewesen (Mikroorganismen, Mikroben), die sich durch ihre morphologischen, noch sicherer aber durch ihre chemischen und biologischen Eigenschaften, insbesondere durch ihr differentes Verhalten gegen Farbstoffe und gegen verschiedene Nährsubstrate (Gelatine, Agar-Agar, Blutserum, Bouillon, Kartoffeln etc.), sowie beim Überimpfen auf Tierkörper von einander unterscheiden lassen. Die je nach Form und Wirkung unterschiedenen einzelnen Gattungen sind wohl durch äussere Verhältnisse Veränderungen unterworfen, lassen sich aber immer wieder auf eine typische Form zurückführen, welche für die betreffende Art als höchste Entwicklungsstufe charakteristisch ist (Konstanz der Form). Ein Übergang von einer Art in die andere [Nägeli] konnte bisher nicht nachgewiesen werden. Ein Teil der Bakterien, insbesondere die Bacillen, bildet Dauerformen (Früchte, Sporen).

Man hat die B. eingeteilt in parasitische, d. h. solche, welche nur in lebenden höheren Organismen gedeihen, und saprophytische, d. h. solche, welche in jenen sich nicht entwickeln können (vielfach fäulniserregende B., inde nomen), sondern sich auf toten Teilen organischer Herkunft, im Boden und Wasser entwickeln. Zwischen beiden stehen diejenigen, welche sich ebensowohl als Parasiten, wie als Saprophyten entwickeln können (fakul-

tativ parasitische oder saprophytische B.).

Die grösste Mehrzahl der B. bedarf zu ihrem Gedeihen Sauerstoff (Aërobier), andere aber können bei Anwesenheit von Sauerstoff sich nicht entwickeln, ja einzelne gehen dabei zu Grunde (Anaërobier); eine dritte Reihe wächst zwar bei sauerstoffreicher Umgebung besser, wird aber durch Sauerstoffmangel im Wachs-

tum nicht absolut gehemmt (fakultativ aërobe B.).

Diejenigen B., welche in lebende Tierkörper eindringen und in denselben pathologische Erscheinungen hervorrufen, also als die Erreger von Infektionskrankheiten anzusehen sind, werden als pathogen bezeichnet. Nicht pathogen sind diejenigen, welche sich in fremden Organismen nicht entwickeln können [nach C. FRÄNKEL'S Grundriss der Bakterienkunde].

Trotz dieser wesentlichen Unterscheidungsmerkmale gibt es

Monaden für Kugelbakterien (Mikrokokken). LEBERT nennt sie Mikromyceten oder Protomyceten, weil es unrationell sei, von Kugelstäbehen (i. e. Bakterien) zu sprechen.



noch keine streng naturwissenschaftliche systematische Einteilung der B. Nach dem von Ferd. Cohn aufgestellten System unter-

scheiden wir entsprechend der äusseren Gestalt:

I. Kugelbakterien (Sphärobakterien, Kokken, Mikrokokken, Monaden), kugelige Zellen, in grösserer Anhäufung wie Detritus erscheinend, welche teils isolirt, teils — durch Teilung vermehrt — zu zwei- bis mehrgliederigen, rosenkranzähnlichen Fäden (Torula-Form, Streptokokkus), teils in vielzelligen, oft traubenartigen Verbänden (Staphylokokkus), teils in grösseren scharfbegrenzten, von Gallertmassen erfüllten Haufen (Zooglöa, Kokkoglia, Gliakokkus) auftreten. Nur bei einzelnen Kugelbakterien sind (eisselfäden und Eigenbewegungen nachgewiesen, das gewöhnliche Zittern der Mikrokokken beruht auf molekularer Bewegung.

II. Stäbchenbakterien (Bacillen), kürzere und längere Stäbchen von zylindrischer Gestalt meist mit lebhaften, durch Geisselfäden vermittelten Eigenbewegungen. Vermehren sich die Bacillen, so bilden sie vielfache Verbandformen, die man als Fäden, Fadenbakterien, Desmobakterien oder als Leptothrixformen

bezeichnet.

III. Schraubenbakterien (Spirobakterien, Spirillen) schraubenförmige, gewöhnlich aus mehreren Gliedern zusammengesetzte Fäden, die ebenfalls Eigenbewegungen besitzen.

Die einzelnen Bakterienarten vd. unter Bacillus, Mikrokokkus,

Plasmodium, Spirillus, Staphylokokkus, Streptokokkus etc.

Bakterium eoli commune im Colon einheimischer, nicht pathogener Spaltpilz.

- B. gliscrogenum vd. Gliscrobakterium.
- B. termo (= terminus = $\tau \ell \rho \mu \omega \nu$, Ende, Grenze) von F. Cohn als eine besondere "Art" von Bakterien, als das "Ferment der Fäulnis" angesehen, zerfällt nach heutigen Anschauungen in eine Reihe verschiedener Formen, die noch wenig erforscht sind.
- B. phosphorescens [FISCHER] ein Pilz, welcher das Leuchten an der Oberfläche frischer Fische, bisweilen auch am Rindfleisch, Fett, Brot etc. verursacht.

cf. Proteus vulgaris.

Bakteriologie die Lehre von den Spaltpilzen.

Balanitis ($\hat{\eta}$ $\beta \acute{a}\lambda aros$ Eichel) s. Balanoposthitis ($\hat{\eta}$ $\pi \acute{o}\sigma \vartheta \eta$ Vorhaut) der Eicheltripper, katarrhalische Entzündung des inneren Blattes der Vorhaut und des Überzuges der Eichel mit Absonderung einer rahmartigen Materie, aus abgestossenem Epithel, Talgdrüsensekret und Eiterkörperchen, aber nur äusserst wenig Schleim bestehend, da auf den sezernirenden Flächen fast gar keine Schleimdrüsen vorhanden sind.

Er ist häufiger durch die Reizung von zersetztem Smegma

(s. d.), als durch Trippersekret und andere Reize bedingt.:

B. diabetica die bei Diabetes nicht selten vorkommende B.,

welche durch Essig- und Milchsäuregärung des im Präputialsack stagnirenden zuckerhaltigen Urins entsteht, wobei Pilzsporen und Fäden auftreten.

Ballismus (δ βαλλισμός v. βαλλίζω tanzen v. βάλλω umherwerfen) das Zittern (Tremor) auch gebraucht für Chorea (s. d.).

Ballottement (franz. v. ballotte Kugel) die Erscheinung des Ballottirens, das Gefühl, welches man z. B. bei der äusseren Untersuchung Schwangerer durch Wegdrücken und Wiederanschlagen des Kopfes oder Steisses an der Bauchwand bekommt. Das B. ist auch von differentiell-diagnostischer Bedeutung zur Unterscheidung eines Gelenkergusses von Bursitis praepatellaris.

Balneologie u. Balneotherapie (balneum βαλανεῖον Bad, Badeort) Bäderlehre u. Bäderbehandlung.

Barästhesiometer (τὸ βάσος **Schwere**, ἡ αἴοθησις **Empfindung**, τὸ μέτσον **Mass**) Drucksinnmesser, ein von A. EULENBURG angegebenes Instrument zur genauen Bestimmung der geringsten Druckunterschiede, die an einer Taststelle als solche empfunden werden.

cf. Ästhesiometer.

Bartholinitis die katarrhalische oder blennorrhoische Affektion des Ausführungsganges der Bartholini'schen Drüse, welche während oder auch nach Heilung einer Vulvitis oder Vaginitis entsteht.

Baryekoia ($\beta a \varrho \dot{v}_S$ schwer, $\dot{\eta}$ das Gehör v. $\dot{a} \varkappa o \dot{v} \omega$) die Schwerhörigkeit.

cf. Surditas, Parakusis.

Basedow'sche Krankheit vd. Morbus.

Basidien (Neubildung βασίδιον) vd. Penicillium.

Basilysis ($\hat{\eta}$ $\hat{\rho}$ áou $\hat{\varsigma}$ Schritt, Grund, hier: der Schädel, $\hat{\eta}$ $\hat{\lambda}$ iou $\hat{\varsigma}$ Lösung), **Basiothrypsie** ($\hat{\theta}$ $\hat{\varrho}$ $\hat{\upsilon}$ $\hat{\tau}$ $\hat{\upsilon}$ $\hat{\omega}$ = $\hat{\tau}$ $\hat{\varrho}$ $\hat{\iota}$ $\hat{\rho}$ $\hat{\omega}$, tero, zerreiben), **Basilyst, Basiotrib** vd. Cephalothrypsie.

Bathymorphia ($\beta a \vartheta \dot{v}_S$ tief, lang, $\dot{\eta} \mu o \varrho \varphi \dot{\eta}$ die Form) gew. B. bulbi Langbau des Auges, Vergrösserung des Längsdurchmessers des Bulbus, hauptsächlichste Ursache der Myopie.

cf. Platymorphie.

Battarismus ($\beta a \pi a g l \zeta \omega$ stammeln) s. Tumultus sermonis das Poltern oder Brudeln, hastiges Sprechen oder Überstürzen mit teilweisem Verschlucken der Silben.

cf. Dysarthrie, Bradyphrasie.

Bdellatomie (ή βδέλλα der Blutegel v. βδάλλω saugen; τέμνω schneiden) das Anschlagen der saugenden Blutegel mit dem Aderlassschnepper, um die Menge und Schnelligkeit der Blutentleerung durch dieselben zu steigern.

Bechica sc. remedia (ή βήξ der Husten. davon βηχικός gegen den Husten wirkend) Bezeichnung für alle gegen Husten gebräuchlichen Arzneimittel.

Bednar'sche Aphthen (vd. Aphthae), Decubitalgeschwüre bei Säuglingen an den Stellen des harten Gaumens, an welchem die Schleimhaut über den Hamulus pterygoideus gespannt ist, hervorgerufen durch den Saugeakt, oder — wahrscheinlicher — auch das Reiben beim Reinigen des Mundes.

Beriberi, (beri hindost.: Schaf), Kak-ke der Japanesen (Kiak Bein, Ke Luft?). Syn. Paraplegia mephitica (s. d.), Hydrops asthmaticus, Serophthisis perniciosa endemica, eine hauptsächlich in Japan, Indien, Brasilien und Island auftretende Form der endemischen Polyneuritis. Ihre Haupterscheinungen sind multiple Nervenentzündungen besonders in den Beinen u. den Herzästen des Vagus, welche letztere zu Hydrops, Herzerweiterung und Tod an Herzlähmung führen können. Die Krankheit tritt fast immer epidemisch auf u. scheint durch einen bakteriellen Organismus (PEKELHARING u. WINKLER) bedingt zu sein, der mit der Luft in den Körper gelangt. MIURA macht die Kakke von dem Genuss gewisser giftiger Fische abhängig.

Bezoardica (sc. remedia, vom Persischen Badezahr stammend, welches so viel bedeutet als Wind, der Zerstreuer des Giftes) Gegengifte.

cf. Antidot.

Bilab (bis u. labium) Instrument zur Entfernung fremder Körper aus der Harnröhre (mittels zwei federnder, aus dem Ende einer Röhre hervorragender, beim Zurückziehen in letztere sich schliessender Lippen).

Bilharziakrankheit eine parasitäre Volkskrankheit, deren Hauptzentren Ägypten und Kapland, deren klinische Symptome: Haematurie, Cystitis, Steinleiden, Anämie, in schweren Fällen Hydro- u. Pyelonephrose, und dysenterische Prozesse sind. Die Diagnose wird gestellt durch Nachweis der Eier von Distoma haematobium (s. d.).

Binoculus "doppelte Augenbinde", Rollbinde, die um den Kopf und über beide Augen angelegt wird.

cf. Monoculus.

Biostatik (δ βίος Leben, $\hat{\eta}$ στατικ $\hat{\eta}$ sc. τέχνη Statik) die Lehre vom Stande der Gesundheit und der Lebensdauer der Menschen unter bestimmten Verhältnissen.

Bistourie (franz. v. mittellat.: bastoria, lat.: bastum Stock, schneidende Angriffswaffe) Messer, dessen Klinge sich in den Griff einschlagen lässt.

cf. Skalpell.

Blaesitas (sc. linguae, v. βλαιοός auswärts gekrümmt, bes. v. den Füssen, daher mühsam gehend, halb gelähmt) das Stammeln, vd. Anarthria literalis.

Bland (blandus schmeichelnd) von der reizlosen und nicht erhitzenden Nahrung, im Gegensatz zur exzitirenden, gebraucht.

Blennorrhagia (v. ἐήγνυμ zerbrechen) (vd. Blennorrhoe) französische Bezeichnung für Gonorrhoe (s. d.).

Blennorrhoea (ή βλέννα oder τὸ βλέννος Schleim, v. βάλλω auswerfen, ή ξοή Fliessen, v. ξέω) der Schleimfluss, profuse Absonderung von katarrhalisch entzündeten Schleimhäuten, vd. Catarrhus; häufig im Sinn von Pyorrhoe.

- B. infantum vd. Conjunctivitis blennorrhoica.
- B. alveolaris eine chronische Affektion des alveolardentalen Periosts, die mit Hyperplasie des letzteren und eiterigem Zerfall einhergeht. Das Leiden führt allmählich zu vollständigem Ausfallen aller Zähne und ist meist bedingt durch Konstitutionskrankheiten, vor allem eine Folge des Diabetes mellitus.

cf. Sputum, Bronchorrhoe, Gonorrhoe, Leukorrhoe, Otorrhoe, Coryza,
Conjunctivitis. Proktitis. Phlegmorrhoe.

Blepharadenitis (τὸ βλέφαρον Augenlid v. βλέπω blicken, δ ἀδήν **Drüse**) i. q. Blepharitis ciliaris secretoria.

Blepharitis Augenlidentzündung.

B. phlegmonosa Lid-Abszess vd. Phlegmone.

Akne eiliaris die solitäre (vereinzelte) Lidrandfinne, akute umschriebene Entzündung einer oder mehrerer Talgdrüsen der Cilien in Form kleiner, meist abszedirender Knoten; cf. Akne, Hordeolum.

- B. ciliaris konfluirende Lidrandfinne, entzündliche Rötung und Verdickung des Lidrandes mit Bildung von Schuppen oder Borken, welche die Wimpern verkleben und der Haut anhaften, welche nach deren Entfernung gewöhnlich exkoriirt erscheint. Je nach dem Vorwiegen der Erscheinungen unterscheidet man B. c. secretoria (Blepharadenitis vorzugsweise) oder hypertrophica (cf. Tylosis) oder ulcerosa [nach Gräfe und Sämisch].
 - B. tarsalis vd. Hordeolum.

Blepharomelasma (vd. Melasma) s. Seborrhoea nigricans palpebrarum schmutzig (schwarz) gewordene Sebumauflagerungen auf den Augenlidern.

Blepharophimose (vd. Phimosis) abnorme, meist angeborne Enge der Lidspalte, wodurch deren Öffnung erschwert sein kann.

cf. Ankyloblepharon, Kanthoplastik.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Blepharoplastik (πλάσσω bilden) ganzer oder teilweiser Ersatz eines defekten oder entarteten Augenlids durch plastische Operation.

Blepharoplegia (πλήσσω schlagen) die Augenlidlähmung, besonders Lähmung des oberen Augenlids.

Blepharoptosis vd. Ptosis.

Blepharorhaphia medialis ($\hat{\eta}$ $\hat{\varrho}a\phi\hat{\eta}$ v. $\hat{\varrho}a\pi\iota\omega$ Naht) von Arlt angegebene Operation zur Beseitigung eines partiellen Ektropium der medialen Hälfte des unteren Lides: Exzision eines schmalen Hautstreifens aus beiden Lidern und Vernähung beider Wunden.

Blepharospasmus (vd. Spasmus) Lidkrampf, tonischer Krampf des Musc. orbicularis, idiopathisch und sekundär, isolirt und als Teil des Facialiskrampfes (vd. Spasmus facialis).

B. serofulosus der bes. bei skrofulösen (phlyktänulären) Ophthalmien reflektorisch hervorgerufene heftige Lidkrampf. cf. Photophobie, Nictitatio.

Blepharospath ($\hat{\eta}$ smá $\theta\eta$ Spaten, Spatel) pinzettenartiges Instrument, dessen einer Arm am freien Ende halbkreisförmig umgebogen ist, während der andere Arm in eine entsprechende Platte ausläuft; zwischen beiden wird das Lid festgeschraubt und dadurch in gestreckte Lage gebracht.

Blepharostat (στα St. v. lστημι stellen) Lidhalter, ein von SNELLEN angegebenes Instrument zur Fixirung des oberen Augenlids bei Operationen.

Blepharotomie ($\tau i \mu \nu \omega$ schneiden) Durchschneidung des Augenlids am äusseren Lidwinkel (wegen Entropium).

Borborygmi (δ βοςβοςυγμός = δ βόςβοςος, **Kot**, βος-βοςύζω **kollern**) das Knurren und Kollern im Leibe, laute Geräusche, die durch lebhafte Peristaltik des mit Gas und Flüssigkeit erfüllten Darmes erzeugt werden.

B. hysterici Darmkollern, mit Austreibung von Darmgasen durch krampfhafte hysterische Darmbewegungen.

Bothriocephalus latus (τὸ βοθοίον, Dem. v. ὁ βόθοςος Grube) der Grubenkopf, der grösste menschliche, nur in gewissen Gegenden Europas vorkommende Bandwurm, über dessen Jugendzustand noch wenig bekannt ist. Der langgezogene, mandelförmige Kopf hat auf beiden Seiten eine tiefe spaltförmige Sauggrube; die Geschlechtsöffnungen liegen auf der Fläche in der Mitte der Glieder [nach Heller, ZH.].

cf. Helminthiasis.

Botulismus (botulus Darm, Wurst) s. Allantiasis Wurstvergiftung, eigentümliche, durch äusserst protrahirten Verlauf, gastroenteritische und nervöse Erscheinungen mit Schlingund Atembeschwerden, Aphonie, Sehstörung und Prostration ausgezeichnete, am häufigsten in Schwaben beobachtete Vergiftung durch verdorbene Würste, wobei es sich nach der plausibelsten Hypothese um die Produkte einer besonders modifizirten (?) langsamen Fäulnis handeln dürfte [ZH].

Bougie (franz. Wachskerze von Bugia, Stadt in Algier) Candela cerea, Sonde cirée, ursprünglich aus Wachs, dann aus verschiedenem anderen Material, auch biegsamen Metallen bereitete sonden- oder walzenförmige Stäbe von verschiedener Länge und Dicke zur Einführung in die Körperostien und Kanäle, bezw. zur Erweiterung derselben.

cf. Katheter.

Bourdonnet (franz. bourdon Stab, Stütze lat. burdō) Turunda (= terenda tero) die Wieke, der Charpiemeissel, eine Lage geordneter, meist in der Mitte zusammengebundener Charpie zur Einbringung in Wunden, Fisteln u. dgl.

cf. Plumaceau.

Bouton d'Alep Syn. Bouton de Biskra, die Delhibeule, ein im Orient endemisch auftretendes Hautleiden, das mit Knoten- und Geschwürsbildung einhergeht und worüber noch keine vollständige Klarheit herrscht.

Boutonnière (franz. Knopfloch, le bouton Knopf) i. q. Urethrotomia externa.

Bracherium (eig.: brachionarium, verw. mit brachium Afm) s. Hamma das Bruchband.

Brachialgie (ὁ βραχίων Oberarm, τὸ ἄλγος Schmerz) Neuralgia plexus brachialis, Brachialneuralgie.

Brachyauchenie ($\beta \varrho a \chi \dot{v} s$ kurs, δ $a \dot{v} \chi \dot{\eta} r$ Nacken, Hals) kurzer Bau des Halses.

Brachycephalus der Kurzkopf, längs-verengter Schädel, nur dann pathologisch, wenn nicht eine kompensatorische Erweiterung der übrigen Durchmesser eintritt.

Varietäten sind:

B. simplex durch Synostose des Grund- und Keilbeins.

Plagiocephalus (πλάγιος schief) Schiefkopf, durch einseitige Synostose der Stirnnaht und anderer Nähte.

Oxycephalus ($\delta\xi\psi_S$ spitzig) Spitzkopf, durch Synostose der Lambdanaht oder auch der Kranz- und Pfeilnaht.

Platycephalus ($\pi \lambda a \tau \dot{v}_S$ flach) Flachkopf, durch Synostose der Kranznaht.

Digitized by Google

Trochocephalus (δ $\tau \rho o \chi \delta \varsigma$ Kreis, Rad v. $\tau \rho \delta \zeta \omega$ laufen) Rundkopf, durch partielle Synostose der Kranznaht und der benachbarten Nähte bedingt.

Pachycephalus $(\pi a \chi \psi_s$ dick) Dickkopf, durch Synostose der Lambdanaht bedingt.

cf. Dolichocephalus, Mikro- und Nannocephalus, Cephalonie.

Brachychilie (τὸ χεῖλος Lippe) angeborener Fehler, bei welchem der mittlere Teil der (Lippe, insonderheit der) Oberlippe so kurz ist, dass der Lippensaum einen nach oben konvexen Bogen bildet u. die Schneidezähne nebst Zahnfleisch unbedeckt lässt.

Brachydaktylie (δ δ áx $\tau \nu \lambda \rho \sigma$ Finger) Gliederung eines oder mehrerer Finger in weniger als 3 Phalangen — sehr seltene Anomalie.

Brachygnatus (ή γνάθος **Kinnbacken**) Individuum mit abnormer Kleinheit des Unterkiefers. cf. Monstrum.

Bradyarthrie ($\beta \varrho a \delta \dot{v}_S$ langsam, $\tau \dot{o}$ $\delta \varrho \vartheta \varrho o \nu$ Gelenk, Glied) i. q. Bradylalia.

Bradykardie (ή καρδία Herz) Verlangsamung der Herzthätigkeit, besser Spaniokardie (s. d.).

Bradylalia (λαλέω reden) s. Bradyarthrie (vd. Anarthrie) verlangsamte Sprache durch Schwierigkeit der Aneinanderreihung der Buchstaben und Silben infolge erschwerter Leitung der motorischen Impulse zu den äusseren Organen der Sprache.

Bradyphrasia ($\hat{\eta}$ $\varphi \varphi \hat{q} \sigma \iota \varsigma$ **Rede**) Langsamkeit der Rede infolge von Ermüdung oder geistiger Trägheit.

B. interrupta stockende Sprache mit kleineren und grösseren Pausen in der Rede.

cf. Anarthrie, Angophrasie, Bradylalie, Paraphrasie.

Brisement forcé (franz. briser brechen) gewaltsame Streckung anchylotischer Gelenke oder krummer Röhrenknochen durch Zerbrechung der letzteren.

cf. Osteoklasie.

Bromidrosis [GALEN] (ὁ βρῶμος Gestank, ὁ ίδρώς Schweiss, ίδρόω schwitze) stinkender Schweiss, u. z. B. universalis oder localis — beide ohne besondere klinische Bedeutung, da der Gestank etwas Sekundäres und Zufälliges, durch äussere Momente Bedingtes zu sein scheint.

cf. Hyperidrosis, Osmidrosis, Paridrosis.

Bromismus (das *Brom* verdankt seinen Namen dem üblen Geruche seiner Dämpfe) Vergiftung mit Brom (Ätzwirkung, Respirationsstörungen) und Bromsalzen (nervöse Störungen und Akne, gew. als Kumulativwirkung).

Bronchial (ὁ βρόγχος Luftröhre, τὰ βρόγχια die Luftröhrenverzweigungen, nach Einigen von βρόχω benetzen, weil die Alten glaubten, die Getränke gingen durch die Luftröhre, n. A. von βράζω aufbrausen oder von βράσω — vom Meere — ausspeien) nennt man das durch die Atmung in den grösseren Bronchien und der Trachea erzeugte Geräusch, welches am Thorax von Gesunden nur in der Interskapulargegend rechterseits, seltener beiderseits, pathologisch aber überall da gehört wird, wo eine der Oberfläche nahe liegende Lungenpartie, welche grössere Bronchien, auch Kavernen, einschliesst, luftleer geworden ist.

cf. amphorisch.

Bronchiektasie (ἐπ-τανύω — ἐπτείνω ausdehnen) Erweiterung und Ausbuchtung der Bronchien — findet sich entweder in mehr diffuser (spindelförmiger) oder sackförmiger Weise, teils als Folge der Distraktion der Bronchialwand durch cirrhotische Schrumpfung des interstitiell-pneumonisch oder schwielig tuberkulös indurirten umgebenden Lungenparenchyms, teils — gewissermassen in vikariirender Weise — infolge des vermehrten dilatirenden Inspirationszuges auf die an verdichtete und unbewegliche Partien anstossenden Bronchien, und in gleicher Weise bei verminderter Resistenz der durch chronische katarrhalische Entzündung verändertenGewebe derBronchialwand(katarrhalische B.) — [nach Rindfleisch in ZH.].

cf. Caverne, Ektasie.

Bronchickrisen (vd. Krisis) Bezeichnung für Hustenanfälle, bei Tabes dorsalis.

Bronchiolitis exsudativa (bronchiola Neubildung) eine von Curschmann beschriebene, mit heftigen asthmatischen Anfällen einhergehende Entzündungsform der kleinsten Bronchien. Charakteristisch für diese hauptsächlich an der Seeküste vorkommende Krankheit ist das Vorkommen von spiraligen Fibrinabgüssen (Curschmann's Spiralen) im Auswurfe der Patienten.

Bronchitis Bronchienentzündung.

B. catarrhalis s. Catarrhus bronchialis Entzündung der Bronchialschleimhaut, Bronchialkatarrh. Die Affektion der grösseren Bronchien ist meist mit der gleichnamigen Affektion der Trachea verbunden (Tracheobronchitis). Die weitere Einteilung geschieht entweder nach der Beschaffenheit der Sputa (s. d.) in trockene (B. sicca, Catarrhus siccus), schleimige, eiterigschleimige B. (Bronchoblennorrhoe), serös-schleimige (Bronchorrhoea serosa) etc., oder ferner in akute und chronische, primäre und sekundäre, febrile und afebrile B. etc.

B. capillaris, Katarrh, der die feinen und feinsten Zweige des Bronchialbaumes in grösserer Ausdehnung befällt, eine bes. bei Kindern und Greisen häufigere und für diese gefährliche Affektion.

B. erouposa s. pseudomembranacea s. fibrinosa, Bronchialcroup: eine Form der B., bei welcher feste, zylindrische, dendritisch verzweigte Massen expektorirt werden, welche mehr oder weniger ausgedehnte Abgüsse des Bronchialbaumes darstellen und durch eine fibrinöse Entzündung hervorgerufen sind. Die Krankheit verläuft entweder in akuter, meist aber in chronischer Weise.

B. putrida s. foetida vd. Sputa putrida.

Bronchoblennorrhoe (cf. Blennorrhoe) eine Form der chronischen Bronchitis, bei welcher eine sehr reichliche purulente Absonderung der Schleimhaut stattfindet. Sie ist meist mit Bronchiektasien (s. d.) verbunden.

Bronehopkonie ($\hat{\eta}$ $\varphi\omega\nu\hat{\eta}$ Stimme) derartige Verstärkung der sonst nur summenden Thoraxstimme, dass der Auskultirende den Eindruck hat, als ob ihm in das Ohr gesprochen würde, — darauf zurückzuführen, dass der Schall von den Bronchien aus durch verdichtetes Lungengewebe besser fortgeleitet wird [nach Gerhardt].

cf. Ägophonie, bronchial, Pectoriloquie.

Bronchoplastik ($\pi\lambda\acute{a}o\sigma\omega$ bilden) Heilung von Trachealfisteln durch plastische Operation.

Brenchopneumonie vd. Pneumonie.

Bronehorrhoe ($\acute{\eta}$ $\acute{\varrho}o\acute{\eta}$ **Fliessen**, v. $\acute{\varrho}\acute{e}\omega$) Bronchitis mit sehr profuser Absonderung.

Bronchorrhoea serosa (serum ôggós Molken) eine Form der chron. Bronchitis, (pituitöser Katarrh, LAENNEC), bei welcher unter grossen Atembeschwerden (Asthma humidum) ein sehr reichlicher seröser, dünnflüssig-schaumiger Auswurf entleert wird (1—2 Liter pro die).

cf. Blennorrhoe, Catarrhus,

Bronehotomie (τέμνω schneiden) operative Eröffnung der Luftwege. Besondere Methoden sind die Laryngotomie, Tracheotomie, die Laryngotracheotomie und die Laryngofissio (Thyreotomie).

Brenzed skin (engl., wörtlich: bronzirte Haut skin, Haut = Schinne) i. q. Morbus Addisonii.

Brown-Séquard'sche Spinallähmung oder Halbseitenläsion des Rückenmarks, einseitige Zerstörung des Rückenmarks, welche gleichseitige motorische u. kontralaterale sensible Lähmung bewirkt.

Bruit de diable (diable der Brummkreisel, der in Österreich auch "Nonne" genannt wird) das Nonnen-

geräusch [Skoda], das an den Ven. jugul. intern. bei Anämischen hörbare Sausen, wahrscheinlich herrührend von einer wirbelnden Bewegung des Blutes im untersten Teile (Bulbus) der genannten Vene. Da nämlich dieser hinter der Artic. sterno-clavic. gelegene Gefässabschnitt allseitig fest angeheftet ist, mithin bei schwächerem Zuströmen des Blutes nicht zusammenfallen kann, so muss bei dem Übertritt des Blutstromes aus dem engeren Abschnitt in den weiteren eine wirbelnde Bewegung des ersteren entstehen, die Ursache jenes Geräusches.

Bruit de pot fêlé (franz.: fêler springen) "Geräusch des gesprungenen Topfes", zischender oder klirrender Perkussionsschall, wie er entsteht, wenn ein plötzlich komprimirtes Luftquantum durch eine verhältnissmässig enge Öffnung hinausgetrieben wird (Kavernensymptom).

Babe (ὁ βουβών, -ῶνος **Drüsen** in **der Schamgegend**, βουβών περὶ βουβῶνος οἴδημα μετὰ φλεγμονῆς entzündliche Geschwulst, Poll. 4, 202, *lat. bova* oder *boa* Schenkelgeschwulst) die Leistendrüsengeschwulst.

B. aeutus ist entweder (auch bei weichen Schankern) nur sympathischer Natur, wie andere bei benachbarten Entzündungen, bes. Furunkeln, auftretende sympathische Lymphdrüsenschwellungen (konsensueller B.)*) oder komplizirt ein Ulcus venereum simplex s. pseudosyphilitic. der Geschlechtsteile in spezifischer Weise, in welch letzterem Falle der B. häufig vereitert und einen gleichfalls kontagiösen Eiter sezernirt.

Buben d'emblée (eig. "mit Sturm") ein ohne nachweisbare Primäraffektion auftretender B. venereus acutus abscedens.

Bubones indolentes, chronici schmerzlose B., finden sich bei chron. Exanthemen der Unterextremitäten, bes. Prurigo, am häufigsten aber als syphilitische, stets multipel und ohne entzündliche Erscheinungen bei der durch einen Hunterschen Schanker vermittelten konstitutionellen Syphilis auftretende kleine harte Leistendrüsenschwellungen.

B. strumosus (struma Kropf) strumöser B., eine bei Personen mit lymphatischer (skrofulös-tuberkulöser) Konstitutionsanomalie auftretende Form des B. syphil. chron., in Beteiligung des die Drüsenpakete umgebenden Bindegewebes an der chronisch entzündlichen Infiltration bestehend, wodurch eine enorm grosse, die ganze Leistengegend einnehmende diffuse Anschwellung entsteht, welche sich nur äusserst spät und langsam teils durch allmähliche Resorption, teils durch serös-eiterige Erweichung des bindegewebigen Anteils der Geschwulst zurückzubilden pflegt.

^{*)} Wobei sich nur die Entzündung auf die Drüsen ausbreitet, ohne dass ihnen zugleich auch das spezifische Virus zugeführt wird.

Bubonulus Bezeichnung für die mit Abzessbildung einhergehende Lymphangitis dorsalis penis suppurativa, die sich bei Schankerbubonen findet.

Buknemia tropica (vom Stamme $\beta o \tilde{v} \varsigma$ stiermässig, klobig, ungeheuer und $\hat{\eta}$ $\varkappa v \hat{\eta} \mu n$ Bein) eine von Mason Good vorgeschlagene Bezeichnung für Elephantiasis Arabum, dem Dal fil der Araber analog.

cf. Elephantiasis.

Bulbärparalyse (v. bulbus, βολβός Zwiebel "Bulbus rachiticus" ältere Bezeichnung für die Medulla oblongata, Paralysis s. d.) Lähmung der Oblongata. Sie entsteht entweder akut durch Hämorrhagie, Embolie oder Thrombose, infolge von Kompression durch Fraktur oder Luxation der obersten Halswirbel, oder auf entzündlichem Wege als akute Bulbärmyelitis oder chronisch infolge von fortschreitender degenerativer Atrophie der Nervenkerne in der Oblongata als progressive Bulbärparalyse, seltener infolge von Kompression durch chronisch erkrankte Knochen oder Tumoren in der Umgebung des verlängerten Marks.

Die akute B. verursacht meist über den ganzen Körper ausgebreitete Lähmungen und führt fast immer durch Respirations-

lähmung sehr rasch zum Tode.

Die progressive B. (Paralysis glosso-labio-laryngea) verläuft chronisch, aber stets in 2—5 Jahren tötlich. Die Symptome bestehen in einer fortschreitenden Atrophie und dieser entsprechenden Lähmung, gewöhnlich zuerst in der Zunge, dann in den Lippen und den benachbarten Gesichtsmuskeln, zuletzt in den Muskeln des weichen Gaumens, des Rachens und Kehlkopfs.

Bulimia, Bulīmos s. Cynorexie s. Fames eanina ($\hat{\eta}$ $\beta ov \lambda \iota \mu \iota \acute{a}$ v. δ $\lambda \iota \mu \acute{o}_{S}$ **Hunger** und δ $\beta o\tilde{v}_{S}$ **Ochse**) der Heisshunger, ein hoher Grad des Hungergefühls mit brennendem Gefühl in der Magengrube und ohnmachtähnlicher Schwäche. — Auch im Sinn von Gefrässigkeit.

cf. Akorie, Polyphagie.

Bulla (lat. v. Gr. $\beta i \omega$ anfüllen) die Blase, unterscheidet sich von der Vesicula (s. d.) bloss durch ihre Grösse.

Buphthalmus (v. βοῦς und δοψθαλμός) enorme Vergrösserung des Bulbus oculi bei totalem Sklerochoroidealstaphylom, Hydrophthalmus, wobei der Bulbus aus der Orbita hervorspringt, die Lider nach aussen gebaucht sind und die Schliessung der Lidspalte erschwert ist (STELLWAG).

cf. Hydrophthalmus.

Bursitis (bursa Beutel v. βίρσα abgezogene Haut) Schleimbeutelentzündung. Von besonderer klinischer Bedeutung ist die:



B. praepatellaris die akute oder chronische Entzündung des vor der Kniescheibe gelegenen Schleimbeutels, vd. Hygroma praepatellare.

Bei Wörtern griechischer Abstammung ist das C nur beibehalten, wenn dieselben gänzlich ins Lateinische übergegangen sind, oder das C als Zungenlaut auszusprechen ist, sowie in der Endigung cus etc.; ausserdem vd. K.

Cachexie pachyhydermique (franz. von Kachexia [s. d.] u. παχύς dick, τὸ δέρμα Haut) i. q. Myxödema.

Cadaverin (cadaver Leichnam v. caděre fallen) ein ungiftiges Ptomaïn, welches vom 7. Tage an nach dem Tode in Leichen auftritt, auch aus Cholerakulturen dargestellt wurde [BRIEGER]. Nach P. GRAWITZ erzeugt keimfreie Cadaverinlösung entweder Atzwirkung oder Entzündung mit Ausgang in Eiterung oder entzündliches Ödem mit späterer Resorption und einfacher Heilung.

Calculus (Dem. v. calx, Kalkstein) das Steinchen, steiniges Konkrement. Solche entstehen in den Höhlen und Kanälen oder den Parenchymen des Körpers aus Sedimenten, eingedickten Sekreten, Eiter und anderen pathologischen Produkten, Fremdkörpern, abgeschnürten und degenerirten Teilen durch Verkalkung derselben (vd. Petrificatio) oder bestehen, wie z. B. Nierenund Gallensteine, aus den Sekretionsprodukten selbst.

Calculi salivales, Speichelsteine, entstehen in den Speicheldrüsen und namentlich deren Ausführungsgängen wahrscheinlich in Zusammenhang mit katarrhalischen Zuständen der Mundhöhle,

Verdickung und Verminderung des Speichelsekretes.

C. renum und vesicales vd. Nephro- und Cystolithiasis.

C. pulmonum vd. Phthisis calculosa.

C. fellei vd. Cholelithiasis.

cf. Arthrolith, Dakryolith, Enterolith, Kryptolith, Phlebolith, Rhinolith, — Chalikosis.

Callositas (callus s. d.) s. Tymola die Hautschwiele, umschriebene schildförmige Verdickung der Hornschicht der Epidermis, meist durch wiederholten starken Druck der betreffenden Hautstellen erzeugt.

cf. Clavus, Ulcus.

callosus, callos, schwielig, nennt man den Zustand der Induration von kleineren Gewebspartien, Geschwüren etc.

Callus (Schwiele, callum v. cellere, (collis) κέλομαι heben, treiben) die knollige Neubildung, die an der Bruchstelle von Knochen entsteht. Den Hauptanteil an dessen Bildung hat das Periost, welches durch seröse Durchfeuchtung und Zellenablagerung anschwillt: provisorischer oder äusserer C., welcher eine Art Kapsel um die Bruchstelle bildet. Ausserdem kommt ein innerer

oder Markcallus durch Beteiligung des Markgewebes und ein mittlerer oder Knochencallus durch Beteiligung des Knochengefässgewebes zu stande. Später beginnt die Kalkablagerung in die Zwischensubstanz der Zellen, die zur Bildung fester Knochensubstanz, d. i. des definitiven C. führt [nach RINDFLEISCH]. cf. Ostisis ossificans.

Calor (lat.) die Hitze, gew. in der Verbindung C. mordax beissende, d. i. brennende Hitze, als welche sie sich bei stark Fiebernden der untersuchenden Hand bemerklich macht.

Calvities (lat. zusammenh. mit κείφω scheeren) gr. Phalakrosis [s. d.], die Kahlheit als fertiger Zustand. cf. Alopecia, Madarosis.

Cancer aquaticus der Wasserkrebs vd. Noma.

Cancroid (cancer u. είδος Ähnlichkeit) die gestielte Krebsgeschwulst, vd. Carcinoma epitheliale. cf. Cylindrom.

Canities s. Poliosis (canus grau v. canère weissgrau sein) das Ergrauen, Atrophie des Haarpigments.

C. senilis ist physiologisch.

C. praematura das Ergrauen vor der physiologisch mittleren Zeit infolge von abnorm verminderter Pigmentproduktion der Haarpapille.

Canthoplastik (ὁ κανθός Augenwinkel, eig. Radreif, πλάσσω bilden). Die von Ammon angegebene Operation der Blepharophimose und des Ankyloblepharon. Dieselbe besteht in Durchtrennung der Verwachsung des Augenwinkels und nachheriger Vereinigung von Cutis und Conjunctiva durch die Naht.

Capillarektasie (capillaris zum Haare capillus gehörig, ἐπτείνω ausspannen) die Erweiterung der Kapillaren. Sie kommt teils als angeboren in begrenzten Gebieten als Naevus vasculosus, teils als Folge chronischer Zirkulationsstörungen vor. Höhere Grade bezeichnet man als Kapillaraneurysmen.

cf. Naevus.

Capistrum (lat. Zaum, Halfter v. capere) die Halfterbinde, Verband zur Fixirung grösserer Verbandstücke an den Seiten- und unteren Teilen des Gesichtes, indem eine lange schmale (Roll-)Binde vom Scheitel unter dem Kinn hinweg wieder zum Scheitel, dann zum Hinterhaupt und Nacken, um den Hals herum und unter dem Kinn hinweg wieder zum Scheitel geführt wird u. s. f. Den Schluss bilden 2 Zirkeltouren vom Nacken nach dem Kinn, von da nach dem Hinterhaupt und um den Kopf [nach Heineke].

Capitium (1. Mieder 2. die Kopföffnung! in der röm. Tunika) die Kopfmütze, eine Verbandweise des Kopfes, die mit einem viereckigen (C. quadrangulare) oder zu einem Dreieck zusammengelegten Tuche (C. triangulare) ausgeführt wird.

Caput.

- C. galeatum (v. galea Mütze, Helm) die Glückshaube oder vielmehr der damit geborene, d. i. bei der Geburt noch von den unzerrissenen Eihäuten bedeckte Kopf.
- C. Medusae (M., welche statt der Haare Schlangen auf dem Kopfe hatte) die in Form eines Kranzes vorkommende Erweiterung der kleinen Hautvenen um den Nabel herum, welche bei Stauung des Blutes in der Pfortader zu stande kommt, die sich durch die offen gebliebene Nabelvene oder die Vena parumbilicalis auf dieselben fortsetzt.
 - C. obstīpum (lat. schief, verbogen) vd. Torticollis.
- C. succedaneum (suc- oder subcedere an eines Anderen Stelle treten) "Vorkopf", Kopfgeschwulst der Neugeborenen, besteht in Ödem der Kopfschwarte infolge von Stauung, oft selbst mit Extravasation (vd. Cephalhämatom) an den vorliegenden, dem Druck während der Geburt nach dem Blasensprung nicht ausgesetzten Teilen.

Carbuneulus (carbo Kohle) die Kohlenbeule, der Karbunkel, verhält sich anatomisch wie ein Komplex mehrfacher, dicht aneinander liegender Furunkeln (s. d.) mit Neigung zum peripheren Fortschreiten des Prozesses.

C. contagiosus vd. Anthrax.

Carcinom (χαρχίνωμα v. χαρχινόω werde zum Krebs δ καρχίνος, cancer, Krebs, — das tert. comp. ist hierbei wohl die Art der Ausbreitung "wie Krebsfüsse"*) Kraus) der Krebsschaden, Krebsgeschwulst und Krebsgeschwür— eine die Organe des Körpers destruirende, nach der Exstirpation gewöhnlich rezidivirende, metastasirende, also maligne Neubildung, die immer von epithelialem Mutterboden, Drüsen- oder Oberflächenepithel, ausgeht, dessen Wucherungen in Form von Zapfen oder Strängen von der unteren Fläche des Epithels her in die Gewebe eindringen, dieselben durch Druck zerstören und, indem sie die Bindegewebsbalken auseinanderdrängen, sich aus diesen ein bindegewebiges Gerüst und der ganzen Geschwulst einen alveolären Bau "verschaffen [Waldeyer].

^{*)} GALEN de art. curat. 2, 10: In mamillis saepe vidimus tumorem forma ac figura cancro animali exquisite consimilem. Nam quemadmodum in isto pedes ex utraque parte sunt corporis, ita in hoc morbo venae distenduntur ac figuram omnino similem cancro repraesentant.

ZIEGLER unterscheidet folgende Formen des Carcinoms:

1. Plattenepithelkrebs, Epidermidalkrebs, bösartiges Epitheliom, Hautkankroid; Hauptrepräsentant des Hautkankroid, besteht aus Krebszapfen, aus grossen, polymorphen Plattenepithelien und findet sich ausser an der Haut an mit Plattenepithel bedeckten Schleimhäuten (Mundhöhle, Pharynx, Ösophagus, Blase, Scheide).

Eine besondere Form des Plattenepithelkrebses ist das

- C. (scroti) asbolicum (δ u. ἡ ἄοβολος Russ ἄο-βολος, βάλλω eig. = Anwurf) der Schornsteinfegerkrebs, Russ- oder Teerkrebs. Diese Form des Epithelialkrebses entwickelt sich aus jahrelang bestehenden, durch die reizende Einwirkung des Teers oder Russes hervorgerufenen entzündlichen und hyperplastischen Zuständen der Hautdecken (Russwarzen, soot-warts), besonders am Skrotum, und bleibt lange Zeit lokal.
- cf. Akne.

 2. Zylinderepithelkrebs, das Zylinderepitheliom, aus Zylinderepithelialzellen bestehend, hat seinen Sitz an mit solchem Epithel besetzten Schleimhäuten (Darmtraktus, Uterus) und bildet von den mit Zylinderepithel besetzten Drüsen ausgehende weiche, knotige Geschwülste.

cf. Adenocarcinom, Cholesteatom.

3. C. simplex ein sehr häufig von Drüsen ausgehender Krebs mit ziemlich starkem, bindegewebigem Gerüst, das ziemlich derbe Geschwülste bildet.

4. C. medullare, der Markschwamm, das weiche C. mit

sehr reichlicher Entwicklung der Krebszellennester.

5. C. scirrhosum, Scirrhus das harte C., Bindegewebsoder Faserkrebs mit sehr starker Wucherung des Bindegewebs-

gerüstes gegenüber den Krebszellen.

6. C. gelatinosum s. alveolare, s. colloides der Gallertkrebs, am häufigsten im Darmtraktus und der Mamma, eine Form des Krebses, dessen Stroma infolge einer schleimigen oder gallertartigen Umwandlung der Krebszellennester grössere und kleinere Gallertmassen enthält.

7. C. myxomatodes durch Umwandlung des Stromas in

Schleimgewebe entstehend.

8. Carcinomatöses Cylindrom durch Bildung homogener Kugeln innerhalb der Zellennester gekennzeichnet.

cf. Cylindroma.

- 9. C. giganto-cellulare mit übermässig grosser Entwicklung eines Teiles der Krebszellen.
- 10. Melanocarcinom Bildung von grauen bis schwarzen Tumoren durch Pigmentanhäufung in den Krebszellen und dem Stroma.

Ausserdem sind noch zu nennen:

11. Das telangiektatische C. (Fungus haematodes)



(τέλος Ende, ἀγγεῖον Gefäss, ἔκτατος ausgedehnt) der Blut-

schwamm, wobei die Gefässentwicklung dominirt.

12. Das sarkomatöse C. (C. sarkomatodes — vd. Sarkoma carcinomatodes), wobei das interstitielle Bindegewebe gleichzeitig sarkomatös degenerirt. — Es tritt am häufigsten am Hoden und an den Nieren auf und kann einen kolossalen Umfang erreichen.

C. villosum vd. Papilloma.

Carcinus eburneus (δ za ϱ zivo ς Krebs, eburneus elfenbeinern) i. qu. Sklerema.

Cardialgia, Gastralgia, Gastradynia, s. Hyperaesthesia ventriculi (ἡ καρδία Magenmund, τὸ ἄλγος Schmerz) Magenkrampf, Neuralgie der Magennerven (ob es sich dabei um eine Affektion der dem Vagus oder der dem Sympathicus entstammenden sensibeln Magennerven handelt, ist unentschieden), übermässige Reaktion derselben auf abnorme Magenreize, oder, bei krankhafter Nervenbeschaffenheit (Hysterie, Chlorose, Arthritis, Kachexieen), auch auf normale Reize hin.

Cardiasthenia (ή καρδία Herz, ή ἀσθένεια Schwäche) eigentlich Herzschwäche, gebraucht von neurasthenischen Herzbeschwerden.

Cardiocele ($\acute{\eta} \varkappa \acute{\eta} \lambda \eta$ Bruch) der Herzbruch = Hernia cordis.

Cardiogmus, Cardiopalmus (δ ἀγμός Ächzen v. ἄζω rufe oh!, ὁ παλμός heftige Bewegung v. πάλλω schwingen) i. q. Palpitatio cordis.

Cardiogramm (το γράμμα ν. γράφω, Buchstabe, Schrift) graphische Darstellung der Herzbewegung.

Caries (lat.) der Knochenfrass, chronisches Knochengeschwür, fortschreitende ulzeröse Zerstörung der Knochensubstanz, hervorgehend aus dem entzündlichen Prozess, vd. Ostitis.

So lange es noch nicht zum Durchbruch an die Oberfläche gekommen ist, oder wenn fast keine Eiterbildung vorhanden ist,

kann man den Vorgang als C. sicca bezeichnen.

C. articulorum vd. Arthrokace.

C. necrotica ist C., mit welcher die Losstossung kleiner oder grösserer Knochenfragmente verbunden ist, indem dieselben durch den kariösen Prozess ausser Ernährung gesetzt werden, bevor es zur Schmelzung gekommen ist.

Carminativa (sc. remedia, carmino krämpeln, reinigen v. carëre kämmen, krämpeln) Mittel, welche — durch Anregung der Peristaltik — den Abgang von Blähungen befördern.

Carnificatio pulmonis (caro Fleisch, facere) vd. Splenisatio.

Care luxurians eigentlich üppig wucherndes, sogenwildes Fleisch, hypertrophische Form des Akestom (s. d.), fungöse Granulationen, welche schon eine höhere Differenzirung, nämlich ein aus der Umwandlung der Kittsubstanz zwischen den Zellen hervorgegangenes Stroma haben, hier und da auch lymphatische Follikel und Riesenzellen enthalten.

Carunculae (Dem. v. caro Fleischwärzchen) kleine polypenartige Bildungen besonders an den weiblichen Genitalien, umschriebene Schleimhauthyperplasien mit Teilnahme der Follikel, oder Reste des Hymen nach der Defloration (C. myrtiformes, myrtenblattförmige C.).

Früher benannte man so auch die im dysenterischen Stuhl vorkommenden Stückchen, welche aus einer zähschleimigen Grundsubstanz bestehen, die mit roten Blutkörperchen dicht infarzirt ist und an zahlreichen Stellen weisse Klümpehen

von Eiterkörperchen trägt (Lotio carnea).

Castratio (v. castus kausch oder skr.: castra = cestrum κέστορον Schneidmesser) operative Beseitigung eines oder beider Hoden, bei Frauen der Eierstöcke.

Cataracta (ein von der Salernitanischen Schule eingeführter, vom Griech. δ καταρράκτης, der Wasserfall [κατ-αράσσω reisse herab], gebildeter Name, wahrscheinlich als Übersetzung irgend eines arabischen Wortes, das dem ursprünglichen, aber abhanden gekommenen Ausdruck ὑπόχυσις entsprach) der graue Star, nicht vom Vogel, sondern vwdt. mit "starren, starrblicken", Katarakt, jede Trübung des Linsensystems, bedingt durch Zellenneubildung, Lockerung und Quellung, molekulare Trübung und chemische Dekomposition, Erweichung und Schrumpfung.

Wenn nicht Teile der Linse selbst getrübt sind (C. vera),

Wenn nicht Teile der Linse selbst getrübt sind (C. vera), sondern trübe und undurchsichtige Massen der Linse nur sich anlagern, ohne mit anderen festen Teilen des Auges im Zusammen-

hang zu stehen, nennt man dies C. spuria.

Die C. ist entweder:

- C. capsularis Kapselstar, wenn die Kapsel getrübt ist, oder
- C. lenticularis Linsenstar, wenn die Trübung in der Linse selbst ihren Sitz hat. Hierbei unterscheidet man:
 - C. l. corticalis Rindenstar,
 - C. l. nuclearis Kernstar,
 - C. l. totalis Totalstar.
- C. capsulo-lenticularis, wenn gleichzeitig Kapsel- und Linsenstar vorhanden ist.

Je nach der Konsistenz unterscheidet man:

C. mollis — bei jugendlichen Individuen.

C. dura — bei alten Individuen,

C. mixta, wenn der Kern hart und die Rinde weich ist.

Die Extreme der Konsistenz (lactea, calcarea, Morgagniana) vd. unter Phakomalacie und C. senilis.

Der Star ist entweder angeboren oder erworben.

a) C. congenita

ist gewöhnlich partiell und stationär.

C. axialis — richtiger als centralis — Trübung der Linse zwischen beiden Polen. Besondere Formen sind:

C. lentis centralis angeborener Zentrallinsenstar, Trübung

des Zentrums.

C. polaris anterior s. centralis capsularis ant. variirt von der Grösse eines der Vorderkapsel aufsitzenden weissen Pünktchens (C. capsul. punctata) bis zu einem Durchmesser von 2,5 mm. Bald ist der weisse Körper an der Oberfläche flach, bald ragt er etwas in die vordere Kammer hinein (C. pyramidalis — kommt auch, als Folge von Hornhautperforation, erworben vor).

C. polaris s. capsularis posterior besteht, der vorigen Form ganz analog, in einer der Fläche der hinteren Linsenkapsel in der Mitte aufsitzenden glänzend weissen Trübung und ist stets

eine C. spuria.

C. fusiformis Spindelstar, eine die ganze Länge der Linsenaxe einnehmende Trübung, gewöhnlich nur in Kombination mit anderen Formen des axialen Stars.

C. congenita punctata s. coerulea seltene Starform mit ausserordentlich kleinen, in der ganzen Substanz der Linse verteilten Pünktchen. Bei starker Beleuchtung erscheint die Trübung schwach bläulich.

Nur eine Varietät scheint C. stellata, Sternstar, zu sein, doch ist die Figur weniger sternförmig, als den Verzweigungen

einer Feder ähnlich (C. striata).

- C. perinuclearis s. zonularis Schichtstar, gleichmässige Trübung einer isoliten Faserschichte der Linse, welche das Zentrum der Linse in einem gewissen Abstand schalenförmig umgebend nach (innen und) aussen an vollständig durchsichtige Linsensubstanz grenzt. Kommt fast immer an beiden Augen zugleich vor. Die intrauterine Entstehung wird mit rhachitischer Diathese in Zusammenhang gebracht.
- C. congenita totalis solche sind immer doppelseitig, entweder weich, selbst flüssig, oder hart, geschrumpft und mit der Iris verwachsen.

- b) C. acquisita (cf. C. pyramidalis).
- C. mollis s. Phakomalaeia, weicher Star jugendlicher Individuen, Jungstar, pflegt sich von dem ersten Auftreten der Trübungen an immer sehr rasch zu einem Totalstar zu entwickeln, indem, im Gegensatz zum Greisenstar, immer auch der Kern in den starigen Prozess mit einbezogen wird. Die Ausgänge sind Schrumpfung, Verkalkung oder völlige Verflüssigung, z. B.
- C. calcarea s. ossea verkalkte Stare, kommen nur vor in Augen, in denen auch sonstige ausgebreitete, meist chorioideale Veränderungen vorhanden sind und nur, wenn der Beginn der Starbildung in ein frühes Alter fällt. Daher ist das Sehvermögen dabei fast ausnahmslos erloschen. Ist die Farbe sehr weiss, so bezeichnet man diese Form auch wohl als C. gypsea.
- C. lactea s. fluida, Milchstar, mit gleichmässig weisser Farbe, von feinen, in der flüssigen Starmasse suspendirten, in der Ruhe zuweilen sedimentirenden Kalkkörnern herrührend.
- C. membranacea durch Resorption weicher Starmasse geschrumpfte Stare, bei denen sich die vordere und hintere Kapsel ganz oder nahezu berühren.
- C. aridio siliquata (von der Ähnlichkeit mit einer unreif gepflückten eingetrockneten Schotenfrucht siliqua) geschrumpfter, zu einer undurchsichtigen dicken weissen oder weissgelben kuchenförmigen Masse eingetrockneter Star.
- C. senilis Greisenstar. Bei diesem trübt sich die Rindenschicht allmählich ganz, während der Linsenkern immer nur die gewöhnliche Alterssklerose (Phakoskleroma senile) zeigt. Bei schneller Trübung erhält die Rinde ein geblähtes Aussehen mit perlmutterartigem Glanze (C. tumescens).
 - cf. Gerontoxon lentis.
- C. nuclearis Kernstar, ist von der senilen C. zu trennen. Das Alter der davon befallenen Individuen schwankt zwischen 40 und 50 Jahren. Die Trübung sitzt im Zentrum der Linse und ist von eigentümlich weisser, milchiger Farbe, nicht scharf begrenzt und nur sehr allmählich auch auf die Rindensubstanz fortschreitend.

Auf diese beiden Formen beziehen sich die folgenden Bezeichnungen:

- C. matura (oppos. nondum matura, incipiens) als "reif" bezeichnet man die C., sobald die Rindensubstanz vollständig trübe geworden ist (wenn "der Schlagschatten der Iris" verschwunden ist).
- C. hypermatura s. dura, Phakoskleroma κατ' ἐξοχήν, Überreife des Stars, ist bedingt durch eine regressive Metamorphose, Zerbröckelung der Linsenfasern, Ablagerung von Fett, Cholestearin und Kalk, womit eine Schrumpfung verbunden ist. Mit der Zeit tritt gewöhnlich Kapselkatarakt hinzu (cf. Phakitis).

- C. Morgagniana [Morgagni 1682—1771] eine andere Form der regressiven Metamorphose, wobei die Linsenfasern zu einem mehr oder weniger konsistenten Brei zerfallen, in dem der sklerotische Kern beweglich ist und meist eine tiefere Stelle einnimmt.
- C. eapsularis Kapselstar (cf. C. polaris) beruht auf Zellenneubildung im Innern der unverletzten Kapsel, vd. Phakitis; gesellt sich gewöhnlich sekundär zu allen Formen totaler Stare im Stadium der Überreife, kommt aber auch, ohne bekannte Ursache, primär vor und hat dann meist in kürzester Zeit sekundären Linsenstar zur Folge.
- C. seeundaria Nachstar (nicht zu verwechseln mit sekundärer, d. i. im Gefolge anderer allgemeiner oder Augen-Krankheiten auftretender C.) die nach der Extraktion der Linse an der zurückbleibenden Linsenkapsel (und den Resten des Linsensystems) eintretenden Vorgänge, welche entweder, ausser der Quellung allenfallsiger Linsenreste, nur in einfacher Phakitis bestehen (C. s. simplex) mit Produktion von durchsichtigen Zellen (Kristallwulst), oder in gleichzeitiger Beteiligung noch anderer benachbarter Gebilde an diesen Vorgängen (C. s. complicata s. accreta).

Nach den Ursachen unterscheidet man:

- C. traumatica Wundstar, hat meist die Form des weichen Corticalstars, entsteht durch Erschütterungen des Bulbus oder solche Verletzungen, welche die Kapsel zerreissen (cf. C. tremulans) oder den Zusammenhang der Linsensubstanz selbst aufheben.
- C. diabetica und C. ergotica die bei bestehendem Diabetes mellitus und bei Kriebelkrankheit öfters vorkommende C., die wahrscheinlich in Veränderung der chemischen Zusammensetzung der Nährflüssigkeit ihren Grund hat. Sie tritt bei jungen Leuten als weicher Totalstar, bei alten als C. mixta auf.
 - C. nephritica Starbildung bei chronischer Nephritis.
- C. chorioidea C., insbesondere hinterer Polar- oder Rindenstar, im Anschluss an Erkrankungen der Aderhaut mit und ohne Veränderungen des Glaskörpers.

Weitere besondere Bezeichnungen sind:

- C. tremulans Zitterstar, C., die durch Zerreissung der Zonula Zinnii entsteht (cf. C. traumatica) oder damit komplizirt ist, infolge deren bei Bewegungen des Bulbus ein Schlottern der Iris und des Stars stattfindet. Ein höherer Grad ist:
- C. natans s. natatilis Schwimmstar, wobei die Zerreissung eine vollständige ist, so dass die Linse ganz frei in der vorderen Augenkammer liegt oder im verflüssigten Glaskörperherumschwimmt.
 - C. accreta Verwachsung einer kataraktösen Linse mit der Iris. cf. Synechia posterior.
- C. cystica, bei welcher die Kapsel eine kugelige Form und die Linse die Gestalt einer Blase annimmt.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

6

- C. glaucomatosa Linsentrübung im Stadium degenerativum des Glaukom (s. d.).
- C. haemorrhagica Stare, bei welchen infolge Eindringens von Blutfarbstoff in den Kapselsack eine schwärzliche Färbung vorhanden ist. Nicht zu verwechseln mit:
- C. nigra s. brunescens (v. ahd. brun braun) schwarzer Graustar (cf. Amaurose), kein eigentlicher Star, sondern ein derartiges weites Fortschreiten der zentralen braunen Sklerosirung (Phakoskleroma senile) nach der Peripherie, dass fast gar keine Rindensubstanz mehr vorhanden ist, wodurch das Sehvermögen ebenfalls stark beeinträchtigt wird.

[Nach O. BECKER.]

Catarrhus (καταρ-ρέω herunterfliessen — verallgemeinerte, ursprünglich auf den Katarrh der Nasenschleimhaut sich beziehende Bezeichnung, insofern hier das krankhafte Sekret aus den Nasenlöchern und Choanen, oder nach der Vorstellung der Alten durch die Lamina cribrosa aus dem Gehirn "herabfliesst") Katarrh, d. i. katarrhalische Enzündung (vd. Inflammatio), Hyperämie und Schwellung der Schleimhäute mit Absonderung von Serum, vermehrter Schleimproduktion und reichlicher Ablösung und Produktion von Epithel- und Eiterzellen.

- cf. Blennorrhoe, Sputum.
- C. bronchialis, gastricus, intestinalis etc., vd. Bronchitis, Gastritis, Enteritis etc.
- C. aestivus i diosynkrasischer Sommerkatarrh, Heufieber oder Heuasthma, auch Bostock'scher K. genannt (P. Bostock beschrieb die Krankheit zuerst 1819), leicht fieberhafte Affektion, welche eine gewisse kleine Anzahl besonders disponitrer Individuen aus den gebildeten Ständen befällt, sobald sie sich den Emanationen von in Blüte stehenden Gräsern, meist kurz vor der Heuernte, aussetzen. Die vorwiegendsten Symptome (K. der Conjunctiva, Nasenschleimhaut und oberen Luftwege, häufig mit asthmatischen Beschwerden) sind wahrscheinlich auf die mechanische Einwirkung des Pollens, bes. der Grasblüten, zurückzuführen [ZH].
- C. haemorrhagicus K. mit oberflächlichem Blutextravasat ins Schleimhautgewebe und z. T. mit geringen freien Blutungen.

Catarrhe see (frz.) von LAENNEC eingeführte Bezeichnung für eine Form der chronischen Bronchitis, bei welcher trotz quälenden Hustens sehr wenig oder gar kein Sekret geliefert wird.

C. suffocativus (suffocare ersticken v. sub und faux) ist Bronchitis acutissima von bedeutender In- und Extensität, welche besonders bei schon vorhandenen Lungenleiden, Emphysem, Asthma oder chronischem Bronchialkatarrh zu suffokativen Erscheinungen führt. Causalgia (ή καῦσις Brennen, ν. καίω oder κάω, τὸ ἄλγος Schmerz) Neuralgie mit der Empfindung eines heftig brennenden Schmerzes.

Causticum s. Cauterium (τὸ καυσικόν, καυτήριον v. καίω Brenneisen, Brandmal) das Brenn- oder Aetzmittel, ersteres genauer als Cauterium actuale, letzteres als C. potentiale bezeichnet.

Caverne (lat. Höhle v. cavus) ein mit dem zuführenden Bronchus frei kommunizirender pathologischer Hohlraum der phthisischen Lunge, welcher nicht durch einfache Erweiterung und Ausbuchtung der präformirten Hohlgänge, sondern durch Nekrose und Verschwärung des Lungenparenchyms entstanden ist. Doch spricht man auch von bronchiektatischen C., welche sich aber durch Bekleidung ihrer Oberfläche mit Flimmerepithel auszeichnen, und von Brand-C., welche durch gangränöse Zerstörung eines umschriebenen Abschnittes des Lungenparenchyms entstehen.

cf. Bronchiektasie, Vomica.

Cavernītis Inflammatio corporis cavernosi penis ist beobachtet infolge von ulzeröser Perforation von der Harnröhre her, sowie von Traumen [DITTEL]. Eine zirkumskripte Entzündung des Corpus cav. urethrae, öfter mit Abszessbildung, kommt auch anscheinend spontan vor.

cf. Chorda, Periurethritis.

Cavernom vd. Angioma cavernosum.

Cellulitis (cellula Zelle, also Zellgewebsentzündung) gebraucht für Entzündung des Beckenzellgewebes oder des retrobulbären Zellgewebes (C. orbitalis).

cf. Perimetro-Salpingitis.

Cenencephalocele (κετός leer, ledig) vd. Encephalocele, einfacher Hirnbruch, d. h. Ausstülpung von reiner Hirnsubstanz aus der Schädelhöhle.

cf. Hydroencephalocele.

Cephalaea (ή κεφαλαία) alte GALEN'sche Bezeichnung für andauernden, eingewurzelten Kopfschmerz.

cf. Cephalalgie.

Cephalalgia (ἡ κεφαλή, Kopf, τὸ ἄλγος Schmerz) Kopfschmerz. Über dessen Wesen und ursächlichen Sitz ist nichts Sicheres bekannt. Er tritt auf bei Erkrankungen des Schädels, Gehirns und der höheren Sinnesorgane, bei Fieber und als

C. nervosa. Von diesem kann man je nach der Pathogenese verschiedene Formen unterscheiden: einen anämischen, kongestiven, vasomotorischen (C. vasomotoria, die mit Rötung des Gesichtes und der Ohren einhergeht und in regelmässigen Paroxysmen auftreten kann, ähnlich der Hemicrania s.d.), toxischen, hysterischen (cf. Clavus), rheumatischen (vd. Myalgia cephalica), symptomatischen (Magenkatarrh, Würmer, geschlechtl. Leiden etc.), neurasthenischen (bei körperlich und geistig aufgeriebenen Personen mit reizbarer Schwäche) etc. [ERB].

cf, Cephalaea, Neuralgie.

Cephalhaematocele (τὸ αΙμα Blut, ἡ κήλη Bruch) unter den Schädeldecken liegende und venöses Blut enthaltende Geschwulst, welche durch eine Öffnung des Schädels mit den Blutleitern der harten Hirnhaut kommunizirt.

cf. Encephalocele, Cephalocele.

Cephalhaematoma s. Ekchymoma capitis s. Thrombus neonatorum die Kopfblutgeschwulst, geschwulstartige Blutansammlung zwischen den Schädelknochen einer- und Perikranium oder (seltener) Dura mater andererseits bei Neugeborenen, hauptsächlich durch dieselben Ursachen und an denselben Stellen, wie die einfache Kopfgeschwulst der Neugeborenen, vd. Caput succedaneum.

Zu unterscheiden:

- C. externum Bluterguss zwischen Schädelknochen und Perikranium und
 - C. internum Bluterguss zwischen ersteren und Dura mater;
- C. verum Bluterguss zwischen Schädelknochen und Perikranium und
- C. spurium s. subaponeuroticum eine gallertige Exsudation unter die Galea aponeurotica.

cf. Hämatom.

Cephalocele (ή κήλη Bruch) s. Hernia cephalica aus der Schädelhöhle ausgetretene Bruchgeschwülste des Schädelinhaltes, angeboren oder (nach Bildung einer Lücke des Schädeldaches durch Entzündung oder Trauma) acquirirt.

cf. Encephalocele.

Cephalonia (cephalo, onis, Grosskopf) Grossköpfigkeit mit Hypertrophie des Gehirns.

cf. Makro-, Mikro-, Nanno- und Brachycephalie.

Cephalothoracopagus (thorax Brustkorb, παν St. von πήγνυμι verbinden) vd. Prosopothoracopagus.

Cephalotomia ($t\acute{e}\mu\nu\omega$ schneiden) geburtshilfliche Eröffnung des kindlichen Schädels behufs Exzerebration zur Verkleinerung desselben.

Syn. Craniotomie. - cf. Embryotomie, Trepanatio, Perforatorium.

Cephalotripsie s. Cephalothrypsie s. Basiolysis s. Basiothrypsie (s. d.) $(\tau\varrho l\beta\omega,\ \vartheta\varrho\acute{\nu}\pi\tau\omega$ zorreiben, δ $\tau\varrho\iota\pi\tau\acute{\eta}\varrho$ Rei-

ber) das gewöhnlich nach vorgängiger Perforation (vd. Cephalotomie) in Anwendung kommende Zerdrücken des (verhältnismässig zu grossen) kindlichen Kopfes mit einem schrauben-bezw. zangenförmigen Instrument, dem Cephalotripter oder Cephalotribe, Cephaloklast, Basilyst, Basiotrib.

cf. Cranioklast, Embryotomie.

Cercomonas intestinalis [Lambl] (κέρκος, circus Schwanz, μοτάς, ή ν. μότος) eine geschwänzte Monade, die sich bei Typhus, Cholera und chronischer Diarrhoe im Stuhle findet. Eine zweite Form Bodo urinarius findet sich in alkalischem und eiweisshaltigem Harn, sowie im Urin von Cholerakranken.

Cerebrasthenie (cerebrum Gehirn, ή ἀσθένεια Schwäche) kurze Bezeichnung [v. ZIEMSSEN] für Neurasthenia cerebralis.

Cerebritis i. q. Encephalitis.

Cerumen (cera Wachs $\varkappa \eta \varrho \acute{o}_S$) Ohrenschmalz, Sekret der Glandulae ceruminosae, gemischt mit dem Sekret der Talgdrüsen, Epidermisblättchen, abgestossenen Härchen und Staub.

Cestoden (χεστός **gestickt, Riemen, Gürtel** = κεστοειδής **riemenartig**) eine Gattung von Würmern, zu welchen die Tänien gehören.

cf. Taenia.

Chalazion (Dem. v. $\hat{\eta}$ $\chi \hat{\alpha} \lambda \sigma \zeta \alpha$ **Hagelkorn**) ist ein langsam und ohne Entzündungserscheinungen entstandenes oder stationär gewordenes Hordeolum (s. d.), eine cystenartige Bildung mit Kapsel und atheromatösem Inhalt.

Mit dem Namen Ch. terreum sind kleine sandige Konkremente in den Gängen der Meibom'schen Drüsen bezeichnet worden.

Chalikosis (δ u. $\hat{\eta}$ $\chi \acute{a} \lambda \iota \xi$ **Kalk**) vd. Pneumonokoniosis.

Chasmus (ή χάσμη v. χαίνω gähnen) s. Oscitatio der Gähnkrampf, z. B. Ch. hystericus. cf. Oscedo.

Cheilo-angio-skopie (τὸ χεῖλος Lippe, τὸ ἀγγεῖον Ge-fäss, σκοπέω sehen) eine von HUETER angegebene Methode, vermittelst welcher der Blutkreislauf in der Lippenschleimhaut direkt beobachtet werden kann.

Cheiloplastik (πλάσσω bilden) Lippenbildung durch plastische Operation.

cf. Stomatoplastik.

Cheiloschisis $(\sigma\chi t \zeta \omega$ spalten) s. Labium leporinum s. Koloboma labii Hasenscharte, mehr oder minder tiefe angeborene vertikale Spaltungen der Lippen, meist der Oberlippe, einfach oder doppelseitig (C. simplex et duplex) von unvollkommener fötaler Vereinigung des Oberkieferlappens mit dem Stirnlappen herrührend.

C. complicata Hasenscharte mit gleichzeitiger Spaltung der Alveolarfortsätze oder des Gaumens (Gnathoschisis, Cheilo-Gnatho-Palato-Schisis, Wolfsrachen).

cf. Uranoschisma, Schistoprosopie, Koloboma.

Cheiropompholyx [Hutchinson] (η χεί ϱ Hand η πομφόλυξ Wasserblase = πομφός papula Blatter), Syn. Dyshidrosis [Fox], ein vorzugsweise bei weiblichen Individuen mit nervöser Disposition vorkommender Ausschlag, der mit Jucken und Brennen in den Fingern beginnt, worauf sich kleinere und grössere Bläschen bilden. Manchmal verbreitet sich derselbe auch auf die Beine und den ganzen Körper.

Cheirospasmus (ὁ σπασμός Krampf) i. qu. Mogigraphie.

Chemosis ($\hat{\eta}$ $\chi \hat{\eta} \mu \omega \sigma u_S$ von $\hat{\eta}$ $\chi \hat{\eta} \mu \eta$ eine Muschel mit klaffenden Schalen v. $\chi a l \nu \omega$ gähnen) entzündliches Ödem der Augendeckel (so dass die Lidspalte zwischen dicken Wülsten liegt). Seit neuerer Zeit ist der Ausdruck gewöhnlich nur mehr im Gebrauch für die Anschwellung der Conjunctiva selerae und Hervorwulstung derselben rings um die Cornea.

Chemotaxis (τάσσω richten) Reiz- bzw. anziehende Wirkung chemischer Stoffe auf Zellen, z. B. der Zerfallsprodukte von Bakterien auf Leukocyten (H. BUCHNER).

Cheyne - Stokes'sches Phänomen (nach seinen ersten Beschreibern benannt) besteht in einer Allorhythmie der Atmung, d. h. der Atem wird in einem bestimmten Typus unregelmässig: Es tritt bes. beim ruhigen Daliegen der betr. (Gehirn- etc.) Kranken in ziemlich regelmässigen Intervallen eine mehr oder weniger lange Atempause ein, auf die jedesmal eine tiefe Inspiration oder eine allmähliche Vertiefung der Atmung folgt, der sich eine Reihe immer oberflächlicher werdender Inspirationen mit der schliesslichen Atempause anschliesst u. s. f.

Dies Phänomen kommt nach FILEHNE dann zu stande, wenn das vasomotorische Zentrum durch solche Kohlensäuremengen (resp. Sauerstoffverminderung) bereits in eine nennenswerte Erregung versetzt wird, welche das respiratorische Zentrum noch unerregt lassen, im wesentlichen also durch Herabsetzung der Erregbarkeit des letzteren. Die am Schluss einer Atempause eintretende Arterienverengerung bedingt nun eine zunehmende Anämie des respiratorischen Zentrums, durch welche der Patient zu tiefer Atmung angeregt wird. In dem Masse aber, als durch die tiefere Atmung das Blut wieder gut arterialisirt wird, löst sich der Gefässkrampf, womit die Anämie des Atmungszentrums und dadurch wieder der Reiz zur Atmung allmählich abnimmt.

cf. Apnoea infant., Dyspnoe.

Chiragra ($\hat{\eta}$ γειράνρα v. $\hat{\eta}$ ἄγρα die Falle, das Fangen v. ἀγρέ $\omega = \alpha \hat{\iota} \rho \acute{e} \omega$) Handgicht vd. Arthritis.

Chiromegalie ($\hat{\eta}$ $\chi \epsilon i \varrho$ Hand, $\mu \dot{\epsilon} \gamma a \varsigma$ gross) [CHARCOT] die mit Panaritien und Hautveränderungen einhergehende Verkrüppelung der Hände bei Syringomyelie (s. d.).

Chirotheka (ἡ θήκη Hülle v. τίθημι) die Fingerbinde, Einwicklung der Finger mit einer langen schmalen Rollbinde.

Ch. completa für alle Finger einer Hand.

Ch. incompleta nur für einzelne Finger.

cf. Spica manus.

Chirurgie (χειροεργία; ἔργω thun, wirken) diejenige auf theoretisches Wissen gestützte ärztliche Thätigkeit, welche in kunstfertigen, mit oder ohne Instrumente direkt am kranken Körper ausgeführten therapeutischen Manipulationen besteht.

cf. Akiurgie, Desmurgie.

Chloasma (χλοάζω grüngelb aussehen) acquirirte grössere hellbraune bis schwärzliche Hautflecke, meist in gewisser Beziehung zu Krankheiten des Uterus, der Leber und Nebenniere stehend (doch kommt der Name Leberfleck ursprünglich nur von der Ähnlichkeit mit der gelbbraunen Lederfarbe).

Zu den idiopathischen gehören die durch Traumen, Vesikantien, den Einfluss sehr hoher wie niedriger Wärmegrade etc. an den betreffenden Stellen erzeugten Pigmentirungen,

zu den symptomatischen das

Ch. uterinum, durch Schwangerschaft oder pathologische Veränderungen in der Genitalsphäre erzeugte Ch., und das

Ch. kachekticorum, das bei gewissen Kachexien (Malaria, Krebs, Morbus Addisonii) vorkommt.

cf. Lentigo, Melasma, Nävus, Ephelis.

Chloroanaemie (vd. Chlorosis u. Anämie) die mit Anämie verbundene Chlorose.

Chlorom $(\chi\lambda\omega\varrho\delta\varsigma)$ hellgrün, v. $\chi\lambda\delta\eta)$ hellgrün gefärbte, über einen grösseren Teil der periostalen Bekleidung des Knochensystems, sowie die Knochen und Drüsen verbreitete Neubildung von sarkomatöser Natur. Die Farbe ist diffus, ihrer Natur nach unbekannt.

Chlorosis (χλωρός blass, von der hellen Farbe der jungen Saat, χλόη) Bleichsucht, eine fast ausschliesslich das weibliche Geschlecht, bes. in der sexuellen Entwicklungsperiode befallende primäre Erkrankung des Blutes, als deren wesentliches Merkmal eine Verminderung des Hämoglobingehaltes der roten Blutkörperchen angesehen wird. Nach neueren Untersuchungen [E. Gräber] ist bei echter Chlorose, so lange sie nicht mit Anämie (s. d.) komplizirt ist, die Zahl der Blutkörperchen nicht vermindert. Nicht selten findet man bei Ch. abnorme Enge der Aorta und ihrer Verzweigungen.

- Ch. gigantea [SCHÖNLEIN] eine mit exzessiver Fettbildung verbundene Form von Ch. congenita.
 - cf. Polypionia infantum.
- Ch. praematura vor der Pubertätsperiode, bei Mädchen vor dem 14. Jahre auftretende Ch.
 - Ch. tropica vd. Geophagie.
 - cf. Anämie, Leukämie.

Cholaemie ($\hat{\eta}$ χολ $\hat{\eta}$ oder δ χόλος Galle; $\tau \delta$ α $I\mu \alpha$ Blut) i. q. Ikterus. Gewöhnlich versteht man jedoch darunter den Zustand des Ikterus gravis, die Überladung des Blutes mit Galle, insbesondere mit den deletären Gallensäuren, und die dadurch hervorgerufenen bedenklichen Erscheinungen: Konvulsionen, Koma und hämorrhagische Diathese.

cf. Acholie.

Cholagoga ($\check{\alpha}\gamma\omega$ — sc. remedia) die Gallenabsonderung befördernde Mittel.

Cholangitis i. q. Angiocholitis.

Cholecystektomie*) (ἐκτέμνω ausschneiden) s. Cholecystotomie) die Ausschneidung der Gallenblase, eine 1882 zuerst von Schreiber ausgeführte Operation (bei schweren Formen von Cholelithiasis etc.).

Cholecystenterostomie ($\dot{v}\dot{o}$ $\dot{\epsilon}\dot{v}\tau\dot{\epsilon}\rho\sigma\nu$ Eingeweide, $\dot{v}\dot{o}$ $\sigma\dot{v}\dot{o}\mu\alpha$ Mund) Herstellung einer Kommunikation zwischen Gallenblase und Dünndarm durch mehrzeitige Operation.

Cholecystitis Entzündung der Gallenblase.

Cholecystotomie (τέμνω schneiden) Eröffnung der Gallenblase durch Incision, entweder unter (vorläufiger) Anlegung einer Gallenblasenfistel, oder als "ideale" Ch. mit Naht und sofortiger Versenkung, oder als "extraperitoneale ideale" Ch. mit sofortiger Naht.

^{*)} J. HYRTL sagt (Onomatologia anatomica [Wien 1880] S. 109): "Gegen die neu erfundene Cholecystis protestirt der Genius der griechischen Sprache. Die Gallenblase kann nur Vesica oder Vesica bilis nach VESAL oder Cystis bilis nach HEISTER genannt werden. Cholecystis ist ein eben solches Unding neuer Invention wie Dacryocystis und Urocystis. Da wäre der Folliculus felleus des GLISSON oder das Vasculum bilis der Araber, als Behälter der Galle, noch vorzuziehen. Fragt doch einen griechischen Sprachlehrer, bevor ihr solche Missgeburten Eures eingebildeten Griechischen in die Welt sendet".

Ähnliche Barbarismen finden sich leider nicht wenige in unserer Terminologie, haben sich aber — zur Ehre unserer Wissenschaft sei es gesagt — meistens nicht allgemein einbürgern können. Der Vollständigkeit halber müssen sie aber hier mit angeführt werden.

Choledochotomie operative Eröffnung des Ductus choledochus (v. δέχομαι empfangen) behufs Extraktion von Steinen mit nachfolgender Vernähung der Gallengangwunde.

Cholelithiasis (δ λίθος Stein) Gallensteinkrankheit, Konkremente in den Gallenwegen, gewöhnlich in der Gallenblase, die aus der (krankhaft veränderten) Galle selbst sich bilden und ihrem Hauptbestandteile nach aus Cholestearin bestehen, ausserdem kohlensauren Kalk, Bilirubinkalk, Mucin, Epithelzellen und Gallenfarbstoffe enthalten.

cf. Kolika hepatica, Calculi, Hepatitis suppurativa.

Cholelithotripsie oder -tritie ($\hat{\eta}$ $\tau \varrho \tilde{\iota} w \iota \varsigma$, $tr \tilde{\iota} tus$ Reiben) Zertrümmerung von Gallensteinen mit den Fingern oder einer Zange, mit nachfolgender Beförderung der Trümmer in das Duodenum, um den Gallenabfluss in den Darm wieder frei zu machen.

Cholera (ἡ χολέρα die Brechruhr, auch die Dachrinne, nach HIPPOKRATES v. γολή Galle) Brechruhr, eine durch Erbrechen, erschöpfende Durchfälle einer kopiösen, sehr bald entfärbten, reiswasserähnlichen Flüssigkeit, mit Eindickung des Blutes, Anurie, heftigen Krämpfen, besonders der Waden und Kaltwerden der Haut mit raschem Kollaps charakterisirte Krankheit.

Ch. europaea s. nostras s. aestiva (aestīvus sommerlich) s. indigēna (lat. eingeboren) gewöhnliche einheimische Brechruhr, eine mit choleraartigen Erscheinungen verlaufende, meist sporadische und nur im Spätsommer gehäufter auftretende, selten tötliche Form sehr intensiver Gastroenteritis mit gewöhnlich gefärbt bleibenden Stühlen, häufig bei Kindern (Ch. infantum). Das (wahrscheinlich mykotische) Virus ist noch nicht mit Sicherheit ermittelt.

cf. Bacillus.

Ch. asiatica s. indica s. epidemica eine ursprünglich aus Indien importirte, dort endemische, in Europa epidemische, selten sporadisch auftretende, ausser den oben erwähnten Symptomen durch den Eiweissgehalt des Urins charakterisirte sehr gefährliche kontagiöse Infektionskrankheit. Der für sie spezifische Pilz, Koch's Kommabacillus, siedelt sich auf der Darmschleimhaut an und erzeugt hier einen intensiven Katarrh und reichliche Transsudation in das Darmlumen. Da der Bacillus weder ins Blut noch in andere Organe gelangt, beruht seine deletäre Wirkung wahrscheinlich auf der Erzeugung von Toxinen (s. d.)

cf. Bacillus.

Man unterscheidet:

Stadium prodromorum das Vorläuferstadium, in schmerzloser Choleradiarrhoe bestehend.

Stadium confirmatum das Stadium der charakteristischen Reiswasserausleerungen (seröser Flüssigkeit mit weisslichen Flocken, dem abgestossenen Darmepithel).

Stadium algidum s. asphykticum (vd. Asphyxie) durch Sinken der Temperatur, Verschwinden des Pulses, hochgradigen Kollaps charakterisirt.

Stadium reactivum s. reconvalescentiae das Ausgleichestadium, Ausgleichung der gestörten Zirkulationsverhältnisse und Elimination der angesammelten Stoffwechselprodukte, was mit oder ohne Komplikationen (Erysipel, Pneumonie, Parotitis etc.) stattfindet.

Ch. sicca Fälle, in denen die Kranken unter grosser Unbehaglichkeit schnell kollabiren, kalt und cyanotisch werden und nach wenigen Stunden ohne Durchfall sterben, doch findet man das charakteristische Transsudat im Darm.

Choleratyphoid ist eine häufige Form der protrahirten Rekonvaleszenz, 2—7 Tage dauernd, mit soporösem Zustande, nach FRERICHS auf Urämie infolge von akuter Nephritis (s. d.) beruhend und nicht mit anderen schweren Komplikationen der Rekonvaleszenz zu verwechseln.

Cholerine milde Form der Cholera, die aber einzelne schwere Cholerasymptome nicht ausschliesst.

Cholestearin (vd. Cholesteatom) der häufigste Bestandteil der Gallensteine.

Cholesteatom (ἡ χολή Galle; τὸ στέαιο, gen. στέαιος Talg, festes Fett, στεάτωμα Talggeschwulst [Galen]; ν. στεατόω zu Talg werden; das Cholestearin, Gallenfett, ist ein konstanter Mischungsbestandteil der Galle und stellt in fester Form weissglänzende Krystalle von rhombischen Tafeln dar) Perlgeschwulst, ist ein gutartiges Plattenepitheliom der Schädelhöhle, dessen Epithelzapfen ganz in eine seidenglänzende Perlkugelmasse umgewandelt sind. Es liegt zwischen Arachnoidea und Gehirnsubstanz. Die Perlkugeln, welche auch im gewöhnlichen Epitheliom vorkommen, entstehen dadurch, dass von Strecke zu Strecke in die Axe der Epithelzapfen an eine oder zwei kugelig bleibende Epithelzellen die benachbarten Elemente zwiebelschalenartig sich anlegen, äusserst platt und fest werden und ein gelbglänzendes Ansehen nach Art des Cholestearin bekommen [nach RINDFLEISCH).

Wahrscheinlich keine eigentlichen Ch., sondern nur aus eingedicktem Eiter, Epithel und Cerumen entstanden scheinen die ganz ähnlichen, cholestearinhaltigen kugeligen Gebilde im Felsenbein und dem Antrum mastoideum zu sein, welche bei langjähriger Otorrhoe zuweilen gefunden werden.

inde zuwehen geranden were

cf. Cystis.

Cholin ein in der Galle, in Eiern, im Gehirn gefundenes Alkaloid (Ptomaïn) von schwach giftiger Wirkung, tritt in der Leiche in der allerersten Zeit nach dem Tode auf.

Cholosis, Cholosen (von χολόω die Galle erregen) generelle Bezeichnung für alle mit Gallenresorption (Ikterus) verbundenen Krankheiten.

Chondritis (ὁ χόνδρος Knorpel, χόνδρωμα ν. χονδρός knorpelig) Knorpelentzündung — besteht im wesentlichen in einer Wucherung und Teilung der Knorpelzellen mit Auflösung der Zwischensubstanz. — Bei Synovitis und Ostitis fungosa verschmelzen die gewucherten Knorpelzellen mit den den Knorpel durchwuchernden Granulationen.

Ch. syphilitiea eine den Knorpel atrophirende gummöse Entzündung, die besonders an der Nase und dem Ohre den Knorpel schrumpfen macht und ihn seiner Steifigkeit beraubt. Auch der bei Lues congenita vorkommenden Epiphysenlösung an den Röhrenknochen und Rippen liegt eine Ch. zu Grunde.

Ch. hyperplastica tuberosa vd. Arthritis deformans.

cf. Perichondritis, Diastasis epiphys.

Chondrom Knorpelgeschwulst im allgemeinen — umfasst die Knorpelauswüchse, Ekchondrosen, und die eigentlichen Knorpelgeschwülste, Enchondrome.

Chondromalacie (μαλακός **weich**) Knorpelerweich ung.

Chorda ($\dot{\eta}$ $\chi o \varrho \delta \dot{\eta}$ Darmsaite = Garn!) gew. Ch. venerea Verkrümmung des Penis während der Erektion, entweder infolge entzündlicher Infiltrate während eines entzündlichen Trippers oder alter, meist nach solchen Trippern zurückgebliebener Narbenschwielen im Schwellkörper, wodurch dessen gleichmässige Ausdehnung gehindert wird.

Chordapsus (δ χορδαψός von χορδή und ἄπτω **festhalten**, oder nach Aretaeos von χορδή u. ἔψω **brennen**) alte Bezeichnung für Darmeinschnürung; vd. Incarceratio interna.

Chorditis vocalis (Chorda vocalis Stimmband) Stimmbandentzündung, Teilerscheinung der Laryngitis.

Ch. tuberosa [TÜRCK] eine besondere Form der chronischen Laryngitis mit höckerigen Prominenzen auf der Mitte der Stimmbänder.

Ch. vocalis inferior hypertrophica [GERHARDT] s. Laryngitis hypoglottica chron. hypertrophica [ZIEMSSEN] besondere Form und seltener Ausgang des chronischen-Kehlkopfkatarrhs, bestehend in Hypertrophic des Bindegewebes an der unteren

Fläche der Stimmbänder, dessen Schrumpfung mit der Zeit zu hochgradiger Larynxstenose führen kann.

Chorea (ή χορεία Tanz, χορός = hortus Tanzplatz v. χείο Hand; Syn.: Ch. Sancti Viti, welcher Name ursprünglich der psychisch epidemischen Tanzwut des 14. Jahrhunderts galt, gegen welche sich der heilige Veit hilfreich erweisen sollte; Ballismus; Ch. minor S. Anglorum im Gegensatz zu Ch. major s. Germanorum, da die Engländer [Sydenham] Mitte des 17. Jahrhunderts die Krankheit zuerst genauer beschrieben und begrenzten) Veitstanz ist eine lang dauernde "Neurose, deren Sitz, wie es scheint, bald das Gehirn allein, bald das gesamte Nervensystem sein kann, welche sich charakterisirt durch unablässige, teils spontan eintretende, teils durch Willensimpulse angeregte - hemmend, ändernd, übertreibend auf die itendirten Bewegungen einwirkende - unkoordinirte Zuckungen von Muskelgruppen, die fast ausschliesslich im wachen Zustande bestehen und von einer mehr oder weniger stark entwickelten psychischen Störung — der Stimmung, Intelligenz — begleitet werden" [ZH]. Sie ist vorwiegend eine Krankheit der körperlichen Entwicklungsperiode. Schwangerschaft, Chlorose, psychische Affektionen, Imitation, Endokarditis (Rheumatismus) werden als Gelegenheitsursachen angeführt.

Ch. dimidiata s. Hemichorea (di-midius [medius] = $\eta \mu \iota$ - $\sigma v \varsigma$ halb) einseitige, auf eine Körperhälfte beschränkte Ch.

Hieher gehört die von MITCHELL, CHARCOT und anderen beschriebene Chorea praehemiplegica und posthemiplegica, welche keine selbständige Erkrankung darstellt, sondern lediglich ein Prodromalsymptom oder eine Folgeerscheinung zerebraler, meist zu Hemiplegie führender Herdaffektionen ist.

Ch. magna (major) s. Germanorum assoziirte Krampfbewegungen, welche oft mit einer gewissen Zweckmässigkeit, aber meist mit dem Charakter des Abenteuerlichen und Gewaltsamen einhergehen, — scheint keine Krankheit sui generis zu sein, sondern entweder ausgeartete Hysterie, der Ausdruck von Psychosen, Zerebralaffektionen oder Simulation [ZIEMSSEN].

Je nach der Äusserungsweise der choreatischen Krämpfe spricht man von Chorea rhythmica, vibratoria, salta-

toria, nutans, rotatoria.

Ch. congenita vd. Paralysis infantum cerebralis.

Ch. eleetrica Dubini'sche Krankheit [Grocco], eine hauptsächlich in der Lombardei auftretende Krankheit mit ähnlichen spasmodischen Erscheinungen wie bei der echten Ch. (plötzliche Muskelzuckungen wie nach elektrischer Reizung), von derselben jedoch durch ihren Verlauf und die Verbindung mit progressiver

Lähmung und Muskelatrophie unterschieden. Die Ätiologie der Krankheit ist vollkommen dunkel, am wahrscheinlichsten ein unbekannter infektiöser Einfluss.

- Ch. hereditaria chron., Huntington's Chorea die erbliche, von Generation zu Generation sich fortpflanzende Ch., welche bei Erwachsenen hauptsächlich auftritt und sich durch ihre Unheilbarkeit auszeichnet.
 - cf. Tremor, Paralysis agitans, Hysterie, Spasmus.

Chorioblastosis [AUSPITZ] (τὸ χόριον **Haut**, βλαστάνω u. βλαστέω sprossen) Sammelname für Wachstumsanomalien der Haut mit bindegewebigem Ursprung und Typus.

Chorioidealtuberkel (vd. Chorioiditis) ein sicheres diagnostisches Zeichen für tuberkulöse Meningitis, welches sich aber nur in einem Teil der Fälle bei der ophthalmoskopischen Untersuchung findet.

cf. Chorioiditis tuberculosa.

Chorioideremie (η è $\varrho\eta\mu$ ia Einsamkeit, Verödung) angeborener Mangel der Aderhaut, wahrscheinlich Folge einer abgelaufenen fötalen Chorio-Retinitis.

Chorioiditis *) (τὸ χόριον corium Haut, u. z. der gefässhaltige Teil der Haut, die Gefässhaut; Aderhaut des Auges; εἴδω ähnlich sein) Aderhautentzündung.

v. Wecker (Gr. u. S. IV) unterscheidet:

a) Ch. plastica.

- Ch. disseminata simplex kleine zerstreute Infiltrationen der Chorioidea, welche schwach durch die intakte Retina hindurchschimmern und später von einem narbigen Schwund der erkrankten Partien gefolgt sind, vorzugsweise in der Äquatorialgegend.
- Ch. arcolaris von der vorigen Form durch Lokalisation in der nächsten Umgebung der Macula lutea und der Papille verschieden; ausserdem entwickeln sich die Plaques von stark markirten rundlichen Pigmentherden aus.
- Ch. disseminata circumscripta s. Chorio-Retinitis centralis eine Form der Ch., welche ausschliesslich die Macula lutea (und die allernächstliegenden Teile) befällt. Ophthalmoskopisch bemerkt man anfangs einen intensiv gelben, scharf begrenzten, leicht prominirenden Fleck, der sich später in einen atrophischen, zerstreut pigmentirten, eingesunkenen umwandelt. Der Patient bemerkt ein zentrales Skotom.

^{*)} GALEN, ORIBASIUS und RUFUS schrieben nie anders als χοφοειδής χιτών.



- Ch. dissem. specifica s. Choric-Retinitis specifica (syphilit.) charakteristisch sind im Beginn erst staubförmige, dann dichter werdende Glaskörpertrübungen und eine schwach grauliche, den grossen Netzhautgefässen folgende, die zentralen Teile einnehmende Trübung der Retina. Der weitere Verlauf führt entweder zu leichter Retinalatrophie, oder zum Bilde der Ch. dissem. simplex oder Retinitis pigmentosa, oder zu weit ausgedehnter Exsudation und ausgebreiteter Narbenbildung, Atrophie der Papille und in diesem Falle zu totaler Erblindung, während ausserdem Hemeralopie, Skotome und andere Sehstörungen vorhanden sind. Eine andere infektiöse Form ist die
- Ch. tuberculosa entweder als konstantes Symptom der akuten Miliartuberculose oder in Form der diffusen chronischen, tuberkulösen Ch. mit Bildung grösserer Tumoren aus konfluirenden Tuberkeln.

b) Chorioiditis serosa

diejenige Form der Ch., bei welcher es zu einem Erguss von Flüssigkeit an die freie Oberfläche der Chorioidea, sowie zwischen letztere und die Retina (manchmal mit konsekutiver Netzhautablösung) und in benachbarte Organe (Glaskörper) kommt. Die Ch. serosa wird von manchen Autoren [Wecker] mit dem Glaukom zusammengeworfen.

c) Ch. parenchymatosa:

Ch. metastatica, Irido-Ch. metastatica embolica eine seltene Teilerscheinung pyämischer und septikämischer Zustände, auch bei Meningitis, teilweise vielleicht auf embolischen Infarkten beruhend, meist gegen das Grundleiden zurücktretend. Wesentlich ist eine ausgiebige Eiteransammlung zwischen Chorioidea und Retina.

Ch. suppurativa (vd. Suppuration) eiterige Entzündung der Chorioidea, ist das wesentliche Merkmal nicht nur der Ch. metastatica, sondern auch durch Verwundungen und Fremdkörper hervorgerufen. Sie bleibt selten zirkumskript, sondern gibt gewöhnlich Veranlassung zur Panophthalmitis und Phthisis bulbi.

cf. Irido- und Sklero-Chorioiditis.

Chorio - Retinitis gemeinschaftliche Entzündung der Ader- und Regenbogenhaut, welche sehr häufig kombinirt angetroffen wird, vd. Chorioiditis und Retinitis.

Chromatodysopsie oder Dyschromatopsie ($\tau \delta$) $\chi \varrho \tilde{\omega} \mu a$, $\alpha \tau \sigma s$ Farbe, Vorsilbe $\delta v s = \text{miss}$, $\delta \psi u s$, $\epsilon \omega s$ Sehen) Schwierigkeit, einzelne Farben zu unterscheiden und Verwechslung derselben infolge von teilweiser Farbenblindheit.

cf. Achromatopsie.

Chromatoptometer (vd. Optometer) Apparat zur quantitativen Bestimmung des Farbensinns.

Chromatosis [Auspitz] eine Epidermidose mit Veränderung der Pigmentirung der Oberhaut. Die drei verschiedenen Formen sind: Hyperchromatosis, Achromatosis und Parachromatosis.

cf. Melanosis.

Chromhydrosis (το ΰδωρ Wasser) eigentlich farbiges Wasser, gebraucht von dem bisher unerklärten Auftreten blauer Flecken an der Lidhaut, die sich leicht abwischen lassen, aber in kurzer Zeit sich wieder erneuern.

Chromidrosis (ίδρόω schwitze) farbiger Schweiss.
In einigen Fällen fand man die Färbung durch Pilze bedingt.
cf. Hämatidrosis, Paridrosis.

Chromocytometer. eigentl. Chromatokytometer (τὸ κύτος Bläschen), ein von Bizzozero angegebenes Instrument zur Bestimmung des Hämoglobingehaltes des Blutes. Der Apparat soll speziell zum Gebrauch in der ärztlichen Praxis dienen. Es handelt sich dabei einesteils um die Bestimmung einer Flüssigkeitsschicht, bei welcher die Konturen einer Kerzenflamme gerade noch deutlich sichtbar sind, andernteils um den Vergleich einer gleichen Schicht mit einem beigegebenen gefärbten Musterglas. Durch Untersuchung normalen und pathologisch veränderten Blutes lässt sich ein Schluss auf die relative Hämoglobinmenge ziehen.

Chromodermatosen (τὸ δέρμα Haut) Klasse von Hautkrankheiten im System von Tommasoli, charakterisirt durch Verfärbungen der Haut. Sie zerfallen in 6 Familien: 1. Erythrodermien i. q. fliegende Hautröte, 2. Erythrodermiten, die verschiedenen Formen von Erythemen u. die infektiösen Exantheme, 3. Cyanodermien, wie Livedo, Cyanosis, Varicen, 4. Porphyrodermiten, die Hämorrhagien u. Ekchymosen der Haut, Purpura, Peliosis etc., 5. Leukodermien oder Dyschromien — Vitiligo, Albinismus, Liodermia, Leukodermia, Poliosis, Canities, 6. Pigmentodermien oder Hyperchromien — Naevus pigment., Lentigo, Ephelides, Chloasma, Melanodermia, Pigmentationen aus den verschiedensten Ursachen, Ikterus.

Chromopsie, verk. Crupsie Farbensehen — subjektive Gesichtserscheinungen in Gestalt weisser oder farbiger formwechselnder Wolken, Ringe etc. bei optischer Hyperästhesie. cf. Phosphene.

Chylothorax ($\delta \chi v \lambda \delta s$ Saft) Erguss des Chylus in die Brusthöhle durch — meist traumatische — Ruptur des Ductus thoracicus.

Chylurie (10 otopor Harn) intermittirender Gehalt des Urins an Faserstoff, Eiweiss und Fett, wodurch derselbe eine weisslich opake, chylusartige Beschaffenheit hat, kommt in tropischen Gegenden oder, mit Ausnahme weniger Fälle, bei Leuten, die sich vorübergehend in den Tropen aufgehalten haben, vor und soll nach Lewes, wenigstens in den tropischen Fällen, durch Hämatozoen, Filaria-Embryonen (Filaria sanguinis hominis) verursacht sein.

Die Bezeichnung Chylurie ist eigentlich unrichtig, da bis jetzt kein Fall bekannt ist, bei welchem ein direkter Erguss von Chylus in die Harnwege konstatirt wurde, und wäre besser durch Fibrinurie zu ersetzen, während andere sogenannte Chylurien unter den Begriff der Pyurie fallen.

cf. Lipurie, Lymphorrhagie, Hydrops adiposus.

Cicātrix (lat. cicare vernarben) die Narbe, aus Granulationsgewebe hervorgegangene und aus geschrumpftem Bindegewebe bestehende Neubildung, welche einen vorausgegangenen Substanzverlust bleibend ersetzt.

cr. Akestom, Keloid, Intentio.

Cimex lectularius (lat.) s. Acanthĭa lectularia (vom Stechen — $\hat{\eta}$ ăxav θ a Dorn) die Bettwanze, Ursache von Kratzexkoriationen und einer Art Urticaria.

Cingulum der Gürtel, die Gürtelflechte, vd. Herpes zoster.

Circinatus (circinare rund machen, κίρκος Kreis) kreisförmig angeordnet, gebraucht von Effloreszenzen.

Circuläres oder cyklisches Irresein (circ-ulus = κύκλος) nennt man eine Psychose, welche in "einem durch das ganze Leben hindurch andauernden, regelmässigen Wechsel depressiver und exaltiver Zustände" besteht [nach Kräpelin].

Circumcisio (caedo schneide) diejenige Methode der Phimosenoperation, welche in Abtragung der ganzen Vorhaut besteht.

Cirrhonosis. Mit diesem Ausdruck bezeichnet LOBSTEIN den Zerfall des abgestorbenen Fötus innerhalb der Bauchhöhle und deren Folgezustände für den mütterlichen Organismus.

Cirrhosis (χιροόομαι [GALEN] v. χιροός gelb werden, wahrscheinlich von dem helleren weissgelblichen Aussehen [χιρός gelb] indurirter Gewebe) eine bestimmte, nämlich durch Bindegewebshyperplasie mit sekundärer Schrumpfung der Neubildung verursachte Form der Induration von Organen.

C. pulmonum der Ausgang der Pneumonia interstitialis chronica, Hyperplasie des interlobulären Bindegewebes, die zur Schrumpfung des betr. Parenchymteiles mit sekundärer Erweiterung der Bronchiallumina führt. Nach der gewöhnlichen Annahme gesellt sie sich entweder sekundär zu schwieliger Pleuritis oder geht zuweilen aus der protrahirten krupösen Pneumonie hervor

besonders der Pleuropneumonie, nach Buhl niemals aus einer solchen, sondern aus der genuinen Desquamativpneumonie (s. d.).

cf. Rétrécissement thoracique.

- C. pulmonum tuberetulosa besteht nach RINDFLEISCH in einer durch tuberkulöse Lymphangitis angeregten Wucherung des Bindegewebes, welches von der Lungenwurzel aus den Hauptbronchus und die Stämme der Lungengefässe einhüllend begleitet und von den Bronchien zweiter Ordnung aus als membranartige Scheidewand gewisse grössere keilförmige Abschnitte des Lungenparenchyms einhüllt, womit sich eine chronische Desquamationspneumonie verbindet. Die sublobären Abteilungen der Lungewerden durch eine glänzend weisse, schwielige Neubildung hervorgehoben.
 - C. hepatis vd. Hepatitis interstitialis.
 - C. peritonaei vd. Peritonitis deformans.
 - C. renum vd. Nephritis interstitialis.
 - C. mammae vd. Mastitis.
 - cf. Sklerosis.

Cirsocele [GALEN] (ὁ κιρσός **Blutaderknoten**, ἡ κήλη **Bruch**) Krampfaderbruch, vd. Varicocele.

Cirsoid ($\epsilon i \delta \omega$ ähnlich sein) so viel wie varixartig.

Cirsomphalus (δ $\delta\mu\varphi\alpha\lambda\delta\varsigma$ Nabel) i. q. Caput medusac.

Cirsophthalmia ($\hat{\eta}$ $\delta \varphi \vartheta a \lambda \mu i a$ Augenkrankheit) variköse Augenentzündung = Staphyloma sklerae.

Cladothrix (κλάδος Zweig [clades κλάω] θρίξ Haar) die höchst organisirte Spaltpilzgattung, lange u. kurze, verzweigte und unverzweigte Fäden mit würfelförmigen Enden. Mehrere Species haben sich als pathogen erwiesen. Eine derselben, Cl. asteroïdes [ΕΡΡΙΝGΕR], deren Kolonien eigentümliche Sternformen bilden, wurde in einem wie Tuberkulose verlaufenen Krankheitsfall als Ursache dieser "Pseudotuberkulose" in verkalkten Bronchialdrüsen u. in einem Gehirnabszess nachgewiesen u. in Reinkulturen gezüchtet.

Claudicatio spontanea (lat. claudus hinkend) das "freiwillige Hinken", Symptom der schleichend eintretenden Coxarthrokace der Kinder.

Claustrophilia (claustrum Riegel, $\hat{\eta}$ $\varphi\iota\lambda\dot{\iota}\alpha$ Liebe) Angstzustand bei offenen Thüren; dieser sowie die

Claustrophobia (φοβέω scheuchen. fürchten) Angstzustand bei geschlossenen Thüren, sind neurasthenische Symptome.

Clavus (clavis ×leis Schlüssel, Nagel, Dorn) das Hühnerauge, der Leichdorn, umschriebene Verdickung der Hornschichte der Epidermis, in der Mitte mit einem dichter geschichteten, an der unteren Fläche kegelförmig (oder wie ein Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Nagel) gegen die Cutis gerichteten Stratum, welche eine Atrophie und selbst Perforation der dadurch gedrückten Cutis hervorrufen kann; — entsteht gewöhnlich durch anhaltenden Druck an Hautstellen, die dem Druck nicht ausweichen können.

cf. Callositas.

C. hysterieus die meist neben der Pfeilnaht auf eine kleine Stelle fixirte, bohrend schmerzhafte Empfindung, als ob hier ein Nagel eingetrieben würde, eine Art Hemikranie oder Neuralgie Hysterischer.

Climakterium (v. Griech. δ κλιμακτής Treppenstufe oder ή κλίμας, -ακος Leiter v. κλίνω) Anni climacterici "die Zeit, in der es anfängt. abwärts zu gehen", die Stufenjahre, auch "Wechseljahre", aber nur von Frauen und in Beziehung zur Menopause gebraucht.

Ulinieum (sc. institutum — v. ή κλίνη **Bett**, v. κλίνω **neigen**, **zurücklehnen**) die Klinik, zum praktischen Unterricht der angehenden Ärzte dienende Krankenabteilung.

Kliniker: die Lehrer der Klinik.

Klinizisten: die Schüler der Klinik.

Poliklinik (η $\pi \delta \lambda \iota \varsigma$) die ebenfalls zum klinischen Unterricht dienende Stadtklinik.

Cliquetis (frz. cliqueter, cliquer klatschen) oder Tintement métallique [fr. tinter, läuten], metallisches Klirren, bei Herzhypertrophie vorkommend, wahrscheinlich von Schwingungen der Brustwand herrührend.

cf. Timbre métallique.

Clitoridektomia (κλειτορίς, κλείω?, ἐκτέμνω ausschneiden) die Amputation der Clitoris, die namentlich von einem englischen Arzt Baker Brown als Heilmittel gegen Hysterie, Epilepsie, Katalepsie, Masturbation, gewisse Formen von Manie gerühmt wurde. Das Verfahren ist veraltet; an seine Stelle wurde von Friederich die Kauterisation der Clitoris gesetzt.

Clostridium (ὁ κλωστής Spindel) Bakterien von spindelartiger Form mit dickem Leibe u. kurzen spitzen Endteilen, hervorgerufen durch mittelständige Fruchtbildung. Im Gegensatze hiezu führt die endständige Sporenbildung zur "Trommelschlägerform" (Köpfchenbakterien).

C. butyricum i. q. Bacillus butyricus. cf. Sporulation.

Clysopompe vd. Klysopompe.

Coagulatio (co-agulare = co-agere) Gerinnung, hauptsächlich von der Gerinnung des Blutes gebraucht, welche darin besteht, dass eine eiweissartige Substanz rasch zerfallender Blutkörperchen (das Paraglobulin, die fibrinoplastische Substanz) mit

einer ähnlichen, im Blutserum enthaltenen (fibrinogenen) Substanz unter dem Einflusse der Stagnation oder der bei Gefässentzündung etc. vermehrten Reibung an Rauhigkeiten der inneren Gefässoberfläche (nach den Untersuchungen von A. SCHMIDT noch ausserdem unter der Einwirkung eines nicht näher bekannten fermentartigen Körpers) zu einer festen Verbindung, dem Fibrin, zusammentritt.

cf. Thrombose, Phlebitis.

Koagulationsnekrose diejenige Form der Nekrose, bei der die abgestorbenen Gewebe ein ähnliches Aussehen zeigen wie geronnenes Fibrin.

Coaptatio (con-apto) künstliche Zusammenfügung, bes. die "Einrichtung" von Frakturen, d. i. Reposition der Knochenbrüche durch seitlichen Druck bei gleichzeitiger Extension.

cf. Repositio.

Cocainismus (Folia Coca aus Peru und Bolivia) Intoxikation mit Cocaïn, anfangs sich in Anregung der psychischen Funktionen äussernd, später in dauernder nervöser Erregung, Unfähigkeit zu geistiger Beschäftigung, Energielosigkeit, Schlaflosigkeit, Appetitmangel, Sinken des Körpergewichts, allgemeine Körperschwäche. Bei der sehr häufigen Kombination mit Morphinismus treten häufig kurz dauernde maniakalische Anfälle auf, veranlasst durch Halluzinationen.

Coccidien (Demin. v. δ κόκκος Kern κοκκίδων) zu der Klasse der Sporozoen gehörige Ordnung der Protozoen. Vielleicht gehört der Malariaparasit zu dieser Ordnung. C. sind ferner gefunden worden in Hühnereiern, in den Kernen von Leberzellen (Karyophagus hominis — W. Podwissozki).

Coccidosis durch C. bedingte Hautkrankheit.

Coccygodynie vd. Kokcygodynie.

Colitis Entzündung des Dickdarms (10 xõlov Grimm-darm).

cf. Enteritis.

Collapsus (col·lābor zusammenfallen) akute Verminderung aller Lebensthätigkeiten, Folge einer plötzlich eintretenden Schwäche der Herzaktion.

C. pulmonum vd. Atelektasis.

cf. Asphyxie.

Collapsdelirium (vd. Collapsus u. Delirium) ist "ein äusserst stürmisch sich entwickelnder Zustand hochgradiger Verwirrtheit mit traumhaften Sinnestäuschungen und lebhafter motorischer Erregung" [nach Kräpelin].

Colliquativ (con u. liquare schmelzen, verflüssigen) "zerschmelzend", etwas veraltete Bezeichnung für Schweisse und Diarrhöen, die die Bedeutung des Profusen, Erschöpfenden und prognostisch Ungünstigen vereinigt, — weil gewöhnlich Folge erleichteter Transsudation des eiweissarmen Blutserums durch die Kapillaren.

cf. Hyperidrosis colliquativa.

Colobom vd. unter K.

Colotomie, Colostomie vd. Kolotomia, Kolostomie.

Colotyphus eine Form des Unterleibstyphus, bei welcher die Geschwüre sich besonders im Dickdarm ausbreiten, im Gegensatz zu dem gewöhnlichen Ileotyphus.

cf. Typhus abdominalis.

Colpeurynter, Colpitis, Colpocele etc. vd. unter K. Coma vd. Koma.

Combustio vd. Ambustio.

Comedo (com-edère) Mitesser, früher als "parasitische" Würmchen angesehen: das in den Ausführungsgängen der Talgdrüsen, besonders im Gesicht, auf der Brust und am Rücken zurückgehaltene eingedickte Sekret. Infolge der Auflagerung von Schmutz an dem der Oberfläche zugekehrten Ende präsentiren sich die Talgpfröpfchen als dunkle Punkte.

cf. Akne.

Comminutiv (com-minuère in Stücke schlagen) vd. Fractura,

Commotio (com-moveo) Erschütterung, vorzüglich für das Gehirn (C. cerebri), für die Nerven und indirekt für die Gefässe in Betracht kommend, indem in den nervösen Organen vielleicht durch Alteration der Kohäsionsverhältnisse vorübergehend oder dauernd funktionelle und trophische Störungen, in den Gefässen reflektorische Paralyse, dadurch arterielle Hyperämie hervorgerufen werden können.

C. spinalis i. q. Railway spine.

cf. Shock.

Commutator (commūto verändern) Stromwender, an den galvanischen Batterien angebrachte Vorrichtung, einem durch den Körper zirkulirenden galvanischen Strom ohne Wegnahme der Elektroden die umgekehrte Richtung zu geben.

Compressio die therapeutische Beeinflussung von Ergüssen, Geschwülsten und Blutungen durch Druck. Gegen letztere ist jetzt nur mehr die Digitalkompression und der Kompressivverband im Gebrauch, während die von älteren Chirurgen konstruirten Kompressorien (Tourniquet u. s. w.) veraltet und durch die Unterbindung ersetzt sind.

In der Pathologie wird C. oft gebraucht von Druck durch Tumoren, Abszesse, Frakturen etc., z. B. Kompression des

Rückenmarks, Kompressionsstenose, Kompressionsthrombose.

Conchiolin-Ostitis vd. Ostitis.

Conchoskop (concha, ἡ κόγχη die Muschel, σκοπεῖν besichtigen) eine Röhre, welche an ihrem inneren Ende einen Metallspiegel enthält und durch den mittleren Nasengang einzuführen ist, zur Besichtigung des vorderen und mittleren Drittels der Nasenhöhle (concha).

Concomitirend (comitari) begleitend.

Concrementum (con-crescère zusammenwachsen) i. q. Calculus.

Concretio (die Verdichtung, v. concrescere) der Vorgang der Konkrementbildung, auch das Produkt derselben = Konkrement.

C. pericardii vd. Pericarditis adhaesiva.

Concussio (lat.) cerebri Gehirnerschütterung, vd. Commotio.

Condyloma (δ κόνδυλος **Knorren oder Zapfen**, κονδυλόω **schwelle an**) Feigwarze — papilläre Wucherungen des Papillar-körpers der Cutis.

Condylomata acuminata spitze Kondylome oder F., auch Schleimhautpapillome, porrumartige, zapfenförmig zugespitzte, zuweilen grosse Geschwülste darstellende und unzweifelhaft übertragbare Wucherungen der Hautpapillen mit vorwiegender Entwicklung der Schleimschicht der Epidermis gegenüber der Hornschicht; meist durch die Einwirkung von Trippersekret, zuweilen auch während der Schwangerschaft an den Genitalien auftretend.

('. lats, Plaques muqueuses, breite Feigwarzen, nässende oder Schleimpapeln — flächenhafte Hyperplasie des Papillarkörpers, flachrundliche, durch Hyperplasie einer grösseren Gruppe von Hautpapillen gebildete Erhabenheiten der Haut mit dünner, sich gern abstossender und mazerirender Epidermis — pathognomisch für konstitutionelle Syphilis, meist in der Umgebung der Genitalien und des Afters, seltener auch auf Schleimhäuten. Hat die Bedeutung eines papulösen Syphilids.

Eine dritte Form der Kondylome, die subkutanen Kondylome (Molluscum sebaceum u. s. w.), steht ausser Zusammenhang mit

venerischen und syphilitischen Affektionen.

Confertus (confercio zusammenstopfen, farcio) gedrängt stehend, Bezeichnung für Effloreszenzen.

Oppos. intertinctus, discretus, monocarpus.

Congelatio (con-gelare gefrieren) s. Dermatitis congelationis Erfrierung, hat nach vorübergehender Gefässkontraktion Gefässparalyse mit venösen Stasen zur Folge. Man kann nach Analogie der Verbrennungen am besten folgende Grade unterscheiden [PITHA und BILLROTH]:

- 1. D. c. crythematosa, die Haut ist für längere Zeit blaurot, juckend, durch seröse Exsudation geschwollen (Frostbeulen, Perniones s. d.).
- 2. D. c. bullosa, es bilden sich Blasen auf den Pernionen, die sich zu Geschwüren umwandeln können.
 - 3. D. c. escharotica Frostgangrän. cf. Ambustio.

Congestio (sc. sanguinis — con-gëro hinführen, anhäufen) vd. Hyperämie.

Conglutinatio (gluten Leim) Verklebung, oberflächliche, leicht trennbare Verwachsung durch entzündliches Exsudat, z. B. zwischen Eichel- und innerem Präputialblatte, oder

C. hymenis i. q. Atresia hymenis.

C. orificii, uteri infolge entzündlicher Blennorrhoe, in anderen Fällen nur durch eingedicktes Sekret.

Conidien (conus κῶνος Zapfen, Spitzstein, dem κώνιον, κωνίδιον) die Früchte oder Sporen der Schimmelpilze.

cf. Hyphen.

Conjunctivitis [GRÄFE und SÄMISCH Hdb.] (Membrana conjuctiva Augenbindehaut) Bindehautentzündung.

C. catarrhalis simplex (cf. Catarrhus).

- C. follieularis die katarrhalisch-entzündlichen Veränderungen sind begleitet von der Entwicklung blassroter, halbkugelig über das Niveau der Membran hervortretender Gebilde (Schleimfollikel), welche mit Ablauf des Prozesses ohne Spur wieder verschwinden.
- C. granulosa je nach dem Verlauf acuta oder chronica, granulöse C., Trachom (s. d.), ist dadurch charakterisirt, dass die entzündlichen Veränderungen der Membran, die als Hyperämie, seröse Durchtränkung, Schwellung des Papillarkörpers und gesteigerte perverse Sekretion in verschiedener Intensität auftreten können, begleitet sind von der Entwicklung rundlicher, graurötlicher, prominirender Gebilde (granula, granum Korn), welche besonders in der Gegend der Übergangsfalte auf der Conjunctiva palpebr. sich zeigen, stets bestimmte (narbige) Umwandlung erfahren und sehr häufig zu sekundären Veränderungen in der Cornea und den tieferen Teilen der Conjunctiva und der Lider führen.
- C. blennorrhoica (βλέννος Schleim, ξέω fliesse) ist als potenzirte C. catarrhalis aufzufassen und durch die Absonderung eines vorwiegend eiterigen Sekretes charakterisirt.
- C. bl. neonatorum, Blennorrhoea neonat., Augenblennorrhoe der Neugeborenen, pflegt in der ersten Woche nach der Geburt aufzutreten und ist meist auf Inokulation des blennorrhoischen Sekretes der mütterlichen Vagina unter der Geburt zurückzuführen.

C. bl. gonorrhoica vd. Ophthalmia gonorrh.

- C. erouposa (vd. Croup) s. membranaees. Der Oberfläche der entzündeten Schleimhaut liegen in verschiedener Ausdehnung krupöse Membranen auf, deren Abstossung mit dem Verlust des Epithels verbunden ist, während die Schleimhaut intakt bleibt. Diese Form kann im weiteren Verlauf in die blennorrhoische oder diphtherische übergehen.
- C. diphtherica ist dadurch charakterisirt, dass in die subepithelialen und tieferen Schichten der Membran eine Infiltration von stark gerinnungsfähigen entzündlichen Produkten stattfindet, die eine Nekrosirung und Abstossung der infiltrirten Teile mit späterer Narbenbildung zur Folge hat.
- C. phlyktaenulosa (ἡ φλύκταινα Blase von φλύω walle auf, fluo). Auf einem injizirten und infiltrirten Abschnitte der Conjunctiva bulbi, der sich vom Hornhautrand bis gegen die Übergangsfalte hin erstrecken kann, bildet sich in der unmittelbaren Nähe der Kornea eine bläschenförmige Erhebung, die die Tendenz hat, auf die Kornea überzugreifen.

a) C. phl. simplex: dicht am Limbus corneae finden sich ein oder nur wenige Bläschen, welche nach 8—10tägigem Bestehen

sich in ein flaches Geschwür verwandeln.

b) C. phl. miliaris: die Erhebungen — umschriebene subepitheliale Anhäufungen lymphoider Elemente — treten stets multipel und in geringeren Dimensionen, aber in grosser Verbreitung, häufig auch auf der Kornea, und unter bedeutenden Reizerscheinungen auf.

c) C. phl. maligna s. pustulosa durch Bildung von einzelnen grösseren Pusteln charakterisirt, welche sich in tiefere, zum Teil der Hornhaut aufsitzende Geschwüre verwandeln und in der Regel

schwere Hornhautaffektionen (Abszedirung) einleiten.

cf. Keratitis.

Conquassatio die Zerquetschung (quatio, quassare). cf. Contusio, Dilaceratio, Vulnus.

Consonirend (con-sonare mittönen) nennt man Schallerscheinungen, insbesondere Rasselgeräusche, welche durch Mitschwingen eines bestimmt begrenzten, gewissermassen für die betr. Schallhöhe abgestimmten Luftraumes verstärkt werden.

cf. Ronchus.

Constipatio (con-stipare dicht machen, stipare stopfen) s. Obstructio (sc. alvi) Verstopfung.

Constitutionsanomalien (ἀνώμαλος, ἀ priv., ὁμαλός gleichartig) krankhafte Störungen, unter denen der gesamte Organismus leidet, im Gegensatz zu Organerkrankungen.

Constricteur (franz. von con-stringere zusammenschnüren) im wesentlichen ein kleiner Ecraseur, bei dem die Kette durch einen Draht ersetzt ist, also etwa: Schlingenschnürer. Consumtio (con-sumere verzehren) lateinischer Name für Phthisis.

Contagium (con-tangère berühren) Ansteckungsstoff. Kontagion die Ansteckung durch Kontagien — vd. Infektion.

Contractura (con-trahëre) dauernde Verkürzung oder Zusammenziehung von Muskeln oder Bändern.

Man unterscheidet drei Formen von Kontraktur:

Myopathische Kontrakturen, neuropathische K. (spastische und paralytische) und Kontrakturen durch falsche Stellung von Knochen.

cf. Spasmus, Tetanie.

- C. hysteries tritt neben anderen Symptomen der Hysterie entweder als eine vorübergehende oder als eine seltenere permanente K. auf, letztere besonders an den Unterextremitäten, wo sie den "hysterischen Klumpfuss" bewirkt.
 - cf. Pes varus.
- C palmaris s. Curvatura digitorum s. Crispatura tendinum (crispare kräuseln, crispus kraus) die Dupuytren'sche (zuerst von D. beschriebene und erklätte) Fingerverkrümmung, allmählich eintretende permanente Beugestellung eines oder mehrerer (zuerst gewöhnlich des 4.) Fingers durch fortschreitende spontane K. der Fascia palmaris, ein besonders in späteren Jahren nicht seltenes Leiden [König].

Contracture des nourrices (frz.) der von Trousseau wegen des häufigen Vorkommens bei stillenden Frauen gewählte Ausdruck für Tetanie (s. d.).

Contraextensio vd. Extension.

Contraindicatio (contra gegen, indicare anzeigen) Gegenanzeige, sc. für therapeutische Eingriffe. cf. Indicatio.

Contralateral (contra gegen, latus Seite) von der entgegengesetzten Seite, klinisch gebraucht z.B. von Lähmungen, wenn, wie stets bei zerebralen Lähmungen, die anatomische Ursache auf der anderen Körperhälfte ihren Sitz hat wie die Lähmung.

Contusio (con-tundere stossen) Quetschung, Drückung oder auch stellenweise Zerreissung der Gewebe und Kapillargefässe mit Extravasation in die Gewebe infolge von direkter Einwirkung äusserer Gewalt (stumpfer Gegenstände).

cf. Conquassatio, Dilaceratio, Commotio, Vulnus, Dermatitis contusiformis.

FRED'K E. CHANDLER, M. D.,
5 Ashland St., Harrison Sq.,
DORCHESTER

Conus (Kegel) die angeborene und stationäre mondsichelförmige Ektasie bei hinterem Sklerochorioidealstaphylom (s. d.) im Gegensatz zur progressiven.

Convexitätsmeningitis vd. Meningitis cerebralis b).

Convulsibilitas s. Spasmophilia Disposition zu Krämpfen, gesteigerte Erregbarkeit der Reflexzentren im Rückenmark und Gehirn, deren Wesen in feineren, wenn auch nicht näher bekannten Ernährungsstörungen der motorischen Apparate gesucht werden muss. — Vd. d. fgd.

Convulsio (con-vello reissen, zerren, erschüttern) intensive und über einen grösseren Teil des Körpers verbreitete klonische Krämpfe.

cf. Spasmus.

Coordinatio (con u. ordo, ordinis), Adj. koordinirt, gebraucht von den Muskelbewegungen. Unter C. versteht man die geordnete zweckbewusste Ausführung komplizirter Bewegungen, bei welchen mehrere Muskeln gleichzeitig in Aktion treten.

cf. Ataxie.

Copiopia hysterica (δ κόπος ν. κόπτω Zerschlagenheit, Ermüdung; $\hat{\eta}$ $\check{\omega}\psi$ das Sehen) Augenaffektion bei Frauen mit chronischer Parametritis und Metritis, von Förster beschrieben, bestehend in asthenopischen Beschwerden, Lichtscheu, Schmerzen in und um das Auge ohne objektiven Befund, verbunden mit sonstigen hysterischen Beschwerden.

Cor (lat. v. τὸ κέαρ, κῆρ Herz).

C. adiposum (adeps, ipis Fett) Fettherz, Herzverfettung:

1) die eigentliche Fettdegeneration der Muskelfasern die gelbe Atrophie des Herzfleisches, Folge allgemeiner und lokaler Ernährungsstörungen.

2) Die übermässige Vermehrung des subperikardial gelegenen Fettes, die zum Schwund der Muskelfasern führen

kann [ZH].

- C. bovinum s. taurinum Ochsenherz, enorme Grade von Hypertrophie und Dilatation des Herzens.
- C. villosum s. hirsutum (villus Zotte, hirsūtus struppig) Zottenherz, zottige Fibrinauflagerungen bei Perikarditis.

Corektopie vd. Korektopie.

Corium pleuriticum (corium Leder, Haut κείρω scheere) vd. Crusta inflammatoria.

Corneoblepharon (Cornea Hornhaut, τὸ βλέφαρον Augenlid) Verwachsung der Lidfläche mit der Hornhaut. cf. Symblepharon.

Cornu cutaneum s. humanum Hauthorn, eine zirkumskripte Keratose, tierhornartige Exkreszenzen aus verhornten Epidermiszellen von verschiedener, oft bedeutender Länge und Dicke, welche sich an den verschiedensten Körperstellen, z. B. der Hornhaut, entwickeln können.

Corona veneris sekundär-syphilitische Exantheme um die Stirn herum, besonders am Rande des Haarwuchses.

Corpora amylacea (vd. amyloid) sehr kleine, allenfalls noch makroskopische, ovale, homogene oder konzentrisch geschichtete mattglänzende Körper, die die bekannte Jodreaktion geben. Sie kommen am häufigsten im Nervensystem, ferner in der Prostata und anderen Organen, sowie in Neubildungen vor und entstehen im Gefolge lokaler Krankheiten. Im Nervensystem ist ihr massenhaftes Auftreten für die einfache graue Degeneration charakteristisch.

Corpora s. corpuscula oryzoīdea (ἡ ὄρυζα Reis, είδω šhnlich sein) Reiskörperchen heissen die zuweilen in Sehnenscheiden, Schleimbeuteln (Hygromen) und auch in Gelenken vorkommenden knorpelartigen, reiskornähnlichen, oft sehr zahlreichen fixen und freien Körperchen, welche wahrscheinlich teils im Anschluss an chronische Synovitis aus Wucherungen der Synovialmembran, teils aus entzündlichen albuminösen Gerinnungsprodukten entstehen.

cf. Arthrolith.

Mit demselben Namen sind auch die kleinen Bröckel verkästen Lungengewebes bezeichnet worden (ältere Aerzte), welche in seltenen Fällen von Phthisikern expektorirt werden.

cf. Phthisis calculosa.

Corrosio (con-rodĕre zernagen) teilweise Zerstörung von Schleimhäuten, Knochen, Gefässen oder anderen Organen durch ätzende Stoffe oder Geschwürsprozesse.

cf. Arrosio.

corymbosus (corymbus, ὁ κόρυμβος der Haarwirbel, Blütentraube) gruppenweise angeordnet.

Coryza (HIPPOKRATES ή $\varkappa \delta \varrho v \zeta a$ Rotz, eig. Stumpfsinn, von der den Schnupfen begleitenden Eingenommenheit des Kopfes) s. Rhinitis s. Gravedo der Schnupfen, Nasenkatarrh, vd. Catarrhus.

- C. neonatorum die nicht selten in den ersten Tagen nach der Geburt eintretende C., für deren Entstehung die Infektion durch blennorrhoisches Sekret der mütterlichen Vagina während der Geburt wahrscheinlich ist.
 - cf. Conjunctivitis neonatorum.
- C. s. Rh. blennorrhoica eiteriger Nasenkatarrh (cf. Blennorrhoe) vor allem als C. neonatorum, ferner bei Ätzungen, Ver-

wundungen und symptomatisch bei Scharlach, Blattern, kongenitaler Syphilis (C. scarlatinosa, variolosa, syphilitica); auch das Vorkommen von C. gonorrhoica ist wahrscheinlich.

R. fibrinosa s erouposa seltene Form der akuten Rh., charakterisirt durch das Auftreten eines fibrinösen Exsudates auf der Schleimhaut.

Cowperitis Entzündung der Cowper'schen Drüsen.

Coxalgia (coxa Hüfte vw. m. cingere gürten, τὸ ἄλγος Schmerz) Hüftschmerz (vd. Arthralgie), häufig im Sinn von Coxitis und Coxarthrokace.

C. senilis i. q. Malum coxae senile, vd. Arthritis deformans. cf. Sacrocoxalgie.

Coxarthrokace vd. Arthrokace.

Coxitis Hüftgelenksentzündung, ist entweder Synovitis oder Arthritis oder Arthrokace des Hüftgelenks (s. d.).

cf. Coxalgie, Claudicatio spontanea.

Crampus (viell. v. gr. κράμβος trocken, κάρφω dörre, schrumpfe) einfachste Form des tonischen Krampfes, in andauernder schmerzhafter Kontraktion eines einzelnen Muskels oder bestimmter Muskelgruppen (am häufigsten der Wadenmuskeln) bestehend.

cf. Spasmus, Tetanie.

Craniektomie (τὸ κρανίον Hirnschale, Schädel, ἐκτέμνω ausschneiden) Ausmeisselung von Stücken des Schädeldaches.

Craniencephalometer (ὁ ἐγκέφαλος Gehirn) [A. Köhler] Instrument zur Bestimmung der Lage der Gehirnwindungen an der Aussenfläche des Kopfes.

Cranioklast (κλάω brechen) Zange zum Zerdrücken und zur Herausnahme (Kraniotraktor) der Schädelknochen nach vorausgegangener Perforation, unterscheidet sich von den gewöhnlichen Knochenzangen nur durch ihre grösseren Masse.

cf. Cephalotripsie.

Craniometrie Schädelmessung, ein von BENEDIKT u. a. ausgebildetes Verfahren, klinisch bisher in der Psychiatrie und bei Neugeborenen von grösserer Bedeutung.

Craniopagus (von πήγνυμι verbinden, befestigen, Stamm: παγ wie in πάγος Fels, Frost) Missgeburt aus zwei am Schädelgewölbe miteinander verwachsenen Individuen. cf. Syncephalus.

Cranioschisis und Rachischisis (ή ξαχίς Rückgrat, σχίζω spalten) angeborene Spaltung der Schädel- und

Wirbelhöhle sowie ihrer Häute und der allgemeinen Decke, wobei Gehirn und Rückenmark selbst immer mangelhaft gebildet sind.

cf. Encephalocele, Spina bifida.

Cranicstosis ($\tau \dot{o}$ $\dot{o}\sigma \iota \acute{e}\sigma \nu$ Knochen) vorzeitige Verknöcherung der Nähte am Schädel.

cf. Synostose, Mikrocephalie.

Craniotabes (vd. Tabes) Schädelerweichung, rachitische Erkrankung des Schädeldaches, bes. der Hinterhauptschuppe. Die rachitische Periostwucherung geht unter dem mechanischen Druck (der Kissen etc.) von aussen atrophisch zu Grunde, noch ehe es zur Verknöcherung kommt, während die mit dem Gehirnwachstum verbundene Resorption der Tabula vitrea die gewöhnlichen Fortschritte macht. Dadurch bekommt die Hinterhauptschuppe hier und da dünne Stellen, endlich geradezu Löcher, welche nur durch Dura mater und Periost verschlossen sind.

Craniotomie i. q. Cephalotomie.

Craniotripsotom ($\tau \varrho i \beta \omega$ zermalmen, $\tau \acute{e} \mu \nu \omega$ schneiden) ein von Cassagny angegebenes Instrument, das zu denselben Zwecken dient wie der Kranioklast. Es unterscheidet sich von dem letzteren dadurch, dass die eine Branche einen Trephinenbohrer trägt, während die andere sich ebenso verhält wie die Branchen des Kranioklasten.

Crapula (ή κραιπάλη **Taumel**, **Rausch**) sowohl der Rausch als die Folgen des Rausches, der Katzenjammer.

cf. Alkoholismus acutus.

Crassamentum sanguinis (v. crassus dick) i. q. Crusta inflammatoria.

Crepitatio (crepare) das Knistern, jedes knisternde Geräusch, Knisterrasseln (Ronchus crepitans), wie es im Beginn und bei der Lösung pneumonischer Infiltrationen (C. indux et redux) bei der Atmung gehört wird.

Übertragen ferner auf das Gefühl, das man beim Aneinanderreiben rauher Flächen, z. B. von gebrochenen Knochen, verspürt.

— Eine besondere Art der C. ist das "Pergamentknistern", d. i. das Gefühl und Geräusch, welches beim Eindrücken papierdünner Knochenschalen entsteht.

Cretinismus (durch Zusammenwersen des Zustandes der Cretinen mit dem der Albinos wahrscheinlich v. creta Kreide — Kraus; cretin deutsch: "Kreidling") diejenige Art der Idiotie, wobei eine erhebliche körperliche Missbildung (besonders Kropf, Tribasilar-Synostose, eingedrückte breite Nase, grosser Kopf, zwerghafter Körper) vorhanden ist.

C. endemieus (vd. Endemie) insbesondere alpinus, die gewöhnliche endemische, hauptsächlich in den grossen Gebirgsstöcken der Alpen, Pyrenäen etc. als Hauptzentren vorkommende, auf noch unbekannter Ursache beruhende Form.

Cretīnus der Cretin.

Cricotomie vd. K.

Cri hydrencephalique (franz.) das laute Aufschreien der Kinder im Schlaf, so genannt, weil es besonders häufig bei Hydrocephalus acutus (s. d.) vorkommt.

Crises (*frz.* vd. Krisis) Bezeichnung für anfallsweise auftretende Krankheitserscheinungen, z. B. crises gastriques u. a. bei Tabes.

Crispatura tendinum (*crispus* kraus) vd. Contractura palmaris.

Croup (die Benennung ist schottischen Ursprungs und bedeutet: Einschnürung. Nach Cooke nennen die Schotten jenes weisse Häutchen auf der Zunge junger Hühner, das in Deutschland als "Pips" bezeichnet wird, den Croup, ital. groppo, frz. croupe, Knoten, Höcker, Kropf) Schleimhautentzündung mit Produktion einer mehr oder weniger zähen Pseudomembran, welche hauptsächlich aus den metamorphosirten (glasig verquollenen) Zellen der Epithelialschicht der Schleimhaut selbst in Verbindung mit verschieden dicken Fibrinausschwitzungen besteht.

Croup und Diphtherie werden sich künftighin, da das der Diphtherie eigene Bakterium (vd. Bacillus) von LÖFFLER sicher erwiesen ist, bakteriologisch sicherer abgrenzen lassen. Anatomisch rechnet man nach Weigert diejenigen Affektionen, die mit Bildung einer leicht abziehbaren Membran einhergehen, unter welcher eine unverletzte Schleimhaut sitzt, zum Croup, während die tiefergreifenden, bis in das submuköse Gewebe sich erstreckenden Pro-

zesse der Diphtherie angehören.

1) Der rein entzündliche C. mit Produktion entweder eines schleimig-eiterigen, dicklichem Rahme gleichenden Exsudates, oder mehr fester fibrinöser Auflagerungen auf die Schleimhautfläche, besonders im Kehlkopf und in den Bronchien vorkommend, nicht kontagiös und nur durch die mechanische Wirkung bei Laryngitis crouposa in hohem Grade lebensgefährlich.

2) Der diphtherische C., eine Form der Diphtherie (s.d.). Beim diphth. C. gesellt sich zur Croupmembran noch eine starke serös-eiterige oder rein eiterige oder dicht kleinzellige Infiltration der Mucosa und Submucosa mit häufigen Hämorrhagien, selbst bis zur Nekrose. Die Membranen entwickeln sich im Rachen und in den Choanen allein, oder zugleich auch im Larynx. Zu den

mechanischen Wirkungen kommt noch die infektiös-toxische allgemeine Erkrankung hinzu. Die D.-Bacillen liegen, umgeben von Zellenhaufen, vorwiegend in den oberflächlichen Schichten der Membranen, deren tiefere Schichten meist arm oder frei von Bakterien sind.

Crusta (lat. von κρούω brechen, stossen) Kruste, Borke oder Grind, krankhafte Produkte der allgemeinen Decke, welche durch Vertrocknung verschiedener exsudirter Flüssigkeiten oder extravasirten Blutes entstehen.

C. lamellosa (lamella, lamina Platte, Scheibchen) Schuppengrind, ein aus Schuppe und Borke zugleich be-

stehendes Produkt, vd. Squama.
C. laetea Milchborke (auch Melitagra flavescens s. nigricans) akutes Ekzem besonders der Wangen bei Kindern mit gelben oder braunen, vertrocknetem Honig oder am Feuer verbranntem Rahm ähnlichen Krusten (veraltet).

C. inflammatoria, Crassamentum sanguinis, Speckhaut, die oberste dichtere und farblose Schicht des Blutkuchens im Aderlassblute, welche dann entsteht, wenn die Faserstoffgerinnung erst nach Zubodensenkung der roten Blutkörperchen eintritt. Man glaubte irrtümlich, aus ihrer Dicke auf die Intensität entzündlicher Brustkrankheiten Schlüsse machen zu können (daher auch Corium pleuriticum).

cf. Hyperinose.

Cucurbita (eig. der Kürbis, corbis Korb) der Schröpfkopf. Cucurbitatio das Schröpfen.

cf. Scarificatio.

Culter (ursprünglich Pflugmesser) das Messer. cf. Bistouri, Scalpellum.

Cumulativ (cumulus der Haufe) nennt man die Wirkung gewisser Arzneimittel, von denen zu lange fortgesetzte kleine Gaben schliesslich dieselbe toxische Wirkung hervorbringen können, als eine einmalige zu grosse Gabe.

Curette (v. franz. curer ausräumen, reinigen, curare) ohrlöffelähnliches oder röhrenförmiges Instrument mit einer Vorrichtung (z. B. C. articulée) zum Ergreifen von Steinfragmenten in der Harnrröhre, oder von Fremdkörpern im Ohre, oder zur Entfernung von Wucherungen im Canalis cervic. uteri bei chron. Endometritis, Carcinom, im Kehlkopf (z. B. bei Tuberkulose) etc.

Curettement, Curettage, das Verfahren des Auskratzens oder Ausschabens.

Cutis (τὸ κύτος) die Haut.

C. anserina "Gänsehaut", die besonders durch Kältereiz veranlasste spastische Kontraktion der Musculi arrectores pili im Gebiet einer grösseren Hautstrecke, wodurch die Lanugohärchen emporgerichtet und die locker gebetteten Haarbälge mit ihren Ausführungsgängen über das Hautniveau gedrängt werden und so für die Dauer der Kontraktion Knötchen erzeugen.

cf. Lichen pilaris, Horripilatio.

- C. pendula (pendeo hängen) vd. Molluscum fibrosum.
- C. tensa chronica vd. Sklerema universale.
- C. laxa eine sehr seltene angeborene und erbliche Hautanomalie, bei welcher die Cutis und das subkutane Zellgewebe eine überaus lockere, dehnbar-elastische Beschaffenheit zeigt, infolge deren die Oberhaut zu grossen Falten aufgehoben und ausgezogen werden kann.
- C. testacea (testa Schale, Hirnschale) s. Ichthyosis sebacea neonatorum ist eine Seborrhoea sicca s. squamosa bei Neugeborenen.

Cyanodermien (δ × δ aros der dunkelblaue Stahl) vd. Chromodermatosen.

Cyanopie († čw Sehen) das Blausehen seltene Affektion, die wahrscheinlich auf Hallucinationen beruht.

Cyanosis bläuliches Aussehen der Haut, besonders an den hervorragendsten Teilen bei venöser Hyperämie derselben.

Cyanospermie (τὸ σπέρμα **Samen**) blaue Verfärbung des Sperma, wahrscheinlich bedingt durch Indigo [Ultzmann].

Cyklisches Irresein i. q. cirkuläres Irresein.

Cyklitis (δ κύκλος Kreis) Entzündung des Strahlenkranzes des Auges, selten für sich, sondern meist in Verbindung mit Iritis (Iridocyklitis vd. Irido-Chorioiditis spontanea), Skleritis oder Chorioiditis auftretend. Ursachen derselben sind: Trauma, Rheumatismus, Syphilis (C. syphilitica), Skrophulose oder Tuberkulose (C. tuberculosa).

Cyklopie, Monophthalmie (ὁ κύκλωψ Cyklop, der nach der homerischen Fabel nur Ein Auge in der Mitte der Stirn hatte, v. ὁ κύκλος, $\hat{\eta}$ ωψ Auge) diejenige Missbildung, wobei Augen und Nase an ihrer normalen Stelle fehlen, dagegen in der Gegend der Nasenwurzel ein einfaches Auge sitzt, über welchem meist ein rüsselförmiges Nasenrudiment hervorragt. Der Zustand bedingt Lebensunfähigkeit, da er immer mit Verkümmerung des Vorderhirns, gewöhnlich auch mit anderen Missbildungen des Gesichtes komplizirt ist.

cf. Monstrum, Proboscis.

Cykloplegia $(\pi\lambda\dot{\eta}\sigma\sigma\omega$ schlage, $\pi\lambda\eta\gamma\dot{\eta}$ Schlag) die Akkommodationslähmung (s. d.).

Cylindroma (ὁ κύλινδρος **Walze**, κυλινδρόω **wälze**) [BILLROTH], eine von Heinle Siphonom, von Förster und Köster Schleimkankroid genannte, vornehmlich in den Ge-

sichtsteilen des Kopfes und der Augenhöhle vorkommende Geschwulst mit Zellenwucherung in den Lymphgefässnetzen der befallenen Teile, wobei grössere hyaline Körper produzirt werden, welche teils als kugelige, teils als zylindrische, keulenförmige oder kaktusartige Gestaltungen erscheinen, denen mit kurzen Stielen Kolben und Kugeln aufsitzen.

Nach Köster handelt es sich bei dieser Art von Geschwülsten um eine sekundäre hyaline Metamorphose, welche die Zellenbalken

eines Kankroids der Lymphgefässe erfahren.

Nach EWETSKY sind die Zylindrome entweder plexiforme Sarkome mit kolloider Degeneration der Zellen oder des bindegewebigen Stroma, oder es handelt sich um ein Angioma mucosum proliferum (s. d.) oder um gemischte Formen.

Cynanche contagiosa (δ $\varkappa \dot{\nu} \omega \nu$, $\varkappa \nu \dot{\nu} \dot{\sigma} \dot{\sigma}$ Hund, $\check{a} \gamma \chi \omega$ ango würgen vd. Angina, $\check{\eta}$ $\varkappa \nu \dot{\nu} \dot{a} \gamma \chi \eta$ eig. das Hundehalsband, wahrscheinlicher ist $\varkappa \nu \dot{\nu} \dot{a} \gamma \chi \eta$ nur eine mundartliche Form für $\xi \nu \nu$ und $\sigma \nu \dot{\nu} \dot{a} \gamma \chi \eta$) wenig gebräuchlich für Angina und Laryngitis diphtherica.

C. sublingualis s. cellularis maligna gangraenosa vd. Angina Ludovici.

Cynorexie (vd. Anorexie) i. q. Bulimie.

Cyrtometer (κυρτός krumm, τὸ μέτρον Mass) ein von Woillez angegebenes Instrument zur Bestimmung der Form unregelmässig krummer Flächen, besteht aus einer Kette von nicht zu leicht beweglichen, daher ihre gegenseitige Stellung beibehaltenden, 2 cm langen Gliedern von Horn, durch deren Anschmiegung die Form des Thorax in verschiedenen Durchschnitten und Atmungsstadien bestimmt werden kann.

cf. Stethographie.

Cystadenoma (ἡ κύσιις Blase v. κύω hohl sein, Adenoma s. d.) papilliferum, eine Form des Adenoms, bei welcher es zur Bildung von Cysten kommt, in deren Inneres das Bindegewebe in Form von papillösen Wucherungen hineinwächst. cf. Adenoms, Cystis.

Cystalgie (τὸ ἄλγος Schmerz) i. q. Cystodynie.

Cysticercus ($\dot{\eta}$ κέρκος Schwanz) Blasenschwanz, Blasenwurm, Finne, Jugendzustand der menschlichen Tänien.

C. cellulosae Schweinefinne, eine erbsengrosse Blase mit einer Einziehung, woselbst der Kopf mit dem Hakenkranz eingestülpt ist. Sie bewohnen besonders das intramuskuläre Bindegewebe (daher cellulosae) des Schweines, wohin sie, ebenso wie in die Organe des Menschen, als Embryonen, d. i. die reifen Eier der Taenia solium nach Durchbohrung der Magen- und Darmwand direkt oder durch Eindringen in die Gefässe mit dem Blutstrom gelangt sind.

- C. racemosus (racēmus Traube) eine besondere im Gehirn vorkommende Form mit traubenartig angeordneten, sterilen Bläschen. — Ungemein viel seltener wird der
- C. Taeniae saginatae (saginare mästen) angetroffen, u. z. nur im willkürlichen Muskel, sowie Herz und Gehirn des Rindes, seltener anderer Wiederkäuer [nach Heller in ZH].

Cystinurie (Cystin, Blasenoxyd, ein im menschlichen Organismus unter unbekannten, öfters erblichen, pathologischen Verhältnissen entstehender Körper, der durch den Urin ausgeschieden wird, in flachen Tafeln krystallisirt und in Nieren und Blase Gries und Steine bildet) Ausscheidung von Cystingries durch den Urin, die Ursache der Bildung von Cystinsteinen.

cf. Lithiasis.

Cystis (κνέω schwanger, hohl sein, κύτος Höhle) pathologisch die Cyste, Balggeschwulst im weiteren Sinne, alle Geschwülste, welche aus einem geschlossenen epithelbekleideten fibrösen Sack oder Balg mit einem dünnflüssigen bis dickbreiigen Inhalte bestehen. Man unterscheidet:

1. Nach dem Inhalte.

Atherom (ἀθήρωμα) Grützbieutel, Balggeschwulst im engeren Sinne. Einen höheren Grad der Eindickung und Umwandlung des Inhalts zeigt die

Cholestearin-C. (vd. Cholesteatom), Cysten mit gleichmässig dickem, rein weissem, glänzendem stearinartigem, blätterig angeordnetem Inhalt.

Dermoid-C. mit Bestandteilen der äusseren Haut, Epidermis, Fett, Haaren etc. (Fett- und Oelcysten).

Hämatom Blut-C. (s. d. und unten 2 c).

Hygroma s. Hydatis Wassergeschwulst, C. mit dünnflüssigem, serösem oder schleimigem Inhalt (Schleim-C.).

Meliceris (s. d.) Kolloidbälge.

2. Nach der Entstehung.

a) Cysten, welche durch Umwandlung normaler Hohlräume entstehen, entweder durch Vergrösserung seröser oder Schleimsäcke infolge von hydropischen Ergüssen oder Hypersekretion (Exsudations-C., z. B. Hydrocele, Hydarthros, Schleimbeutelhygrome etc.) oder durch Ausdehnung geschlossener Follikel (Follicular-C., z. B. ein Teil der Kropf- und Ovarien-C.) — oder durch Obturation und Abschnürung von Schleimhautkanälen, Drüsenausführungsgängen, Blut- und Lymphgefässen (Retentions-C., z. B. Hydrops vesicae felleae, Hydrosalpinx, Ranula, Hämato- und Lymphocystis etc.).

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

b) Cysten, welche infolge von gehinderter Entwicklung aus fötalen Organen entstehen (Reste des Processus vaginalis bei Samenstrang-C., die Morgagni'sche Hydatide im Hoden, die serösen und Dermoid-C. am Hals: Retentions-C. der Kiemenspalten etc.).

c) Cysten, welche aus Blutextravasaten entstehen: Extravasations-C., C. haemorrhagica s. apoplectica. Um den ergossenen Blutherd bildet sich sekundär eine fibröse Kapsel, welche sich nach Resorption des Blutes und der zertrümmerten Gewebsbestandteile mit einer klaren Flüssigkeit füllt.

cf. Hämatocystis.

- d) Cysten, welche durch fettige oder kolloide Degeneration in normalen oder pathologischen Geweben entstehen (Erweichungs-C., z. B. ein Teil der Ovarien-C. und die Cystoneoplasmen, wie Cystosarkom, Cystadenom u. a.).
- e) Cysten als primäre Neubildung, die eigentlichen Cystome. Hierher gehören die Dermoide (s. d.).

cf. Pygopagus, Spermatocele, Dakryops, Hydrops.

(Grösstenteils aus WAGNER, Allgem. Pathologie.)

Cystitis (cf. Cystis) Blasenkatarrh und Blasenentzündung, ist entweder

- C. mucosa acuta (mucus, $\mu \dot{v} \xi a$ Schleim, Rotz) akuter Blasenkatarrh, katarrhalische, zuweilen diphtherische, bei C. gonorrhoica (auf die Blase fortgeleiteter Tripperentzündung) blennorrhoische Entzündung der Blasenschleimhaut.
- C. parenchymatosa (παρέγχυμα, έγχυμα Galen, der Saft, das Eingegossene έν-χέω) (submucosa, subserosa) Entzündung der gesamten Blasenwand, häufig mit Entwicklung submuköser oder subseröser Abszesse und deren Folgen.
- C. chronica der chronische Blasenkatarrh. Die anatomischen Veränderungen pflegen sich selten auf die Mucosa allein, sondern (mit Hypertrophie, Geschwürs- oder Divertikelbildung, Harninfiltration) auch auf die Blasenwand zu erstrecken [nach ZH].

cf. Para- und Pericystitis, Pyelitis.

Cystitom (τέμνω schneiden) ein Augeninstrument, welches zur Inzidirung der vorderen Linsenkapsel bei Staroperationen dient (ist gewöhnlich mit dem Daviel'schen Löffel verbunden).

Cystoadenom vd. Cystadenom.

Cystocele (ή κήλη **Bruch**) Blasenbruch, Vorfall eines Teils der Blase entweder durch die Urethra (bei Frauen) oder durch eine Bruchpforte (C. inguinalis, cruralis, foraminis ovalis etc.) oder als

C. vaginalis, wenn bei Vorfall des Uterus und der vorderen Scheidenwand ein Teil der Harnblase mit prolabirt ist.

cf. Hernia.



Cystodynie ($\acute{\eta}$ $\acute{o}\acute{o}\acute{v}r\eta$ **Schmerz**) s. Cystalgie der Blasenschmerz.

Cystoid $(\epsilon i\delta \omega$ ähnlich sein) multiloculäre oder mehrfächerige, d. i. aus mehreren einzelnen zusammengesetzte Cyste. cf. Cystom.

Cystolithiasis (ὁ λίθος Stein, λιθίασις ν. λιθιάζω habe Steinschmerzen) Blasensteinkrankheit, steinige Konkremente in der Harnblase. Sie bilden sich nur zum kleinsten Teil in der Blase selbst um Schleim oder Fremdkörper, die Mehrzahlstammt ursprünglich aus den Nieren (vd. Nephrolithiasis), vergrössern sich aber in der Blase.

cf. Lithiasis, Calculi.

Cystoma im engeren Sinne Cyste als primäre Neubildung, im weiteren Sinne jede (grössere) Cystengeschwulst überhaupt, insbesondere:

C. ovarii Eierstockscyste oder Eierstockskolloid (wegen des kolloiden später dünnflüssigen Inhaltes) zur Klasse der epithelialen Tumoren gehörend.

Pozzi teilt die Ovarialcysten folgendermassen ein:

A. Cysten mit grosser Ausdehnung:

I. C. glandulare proligerum sive proliferum. Grosser Tumor mit einer oder mehreren Höhlen [CRUVEILHIER unterscheidet unilokuläre (einkammerige) multilokuläre (mehrkammerige), areoläre (zellenförmige) u. zusammen gesetzte Cysten], deren Sack mit Cylinderepithel bekleidet in verschiedene Schichten zerfällt und deren Inhalt flüssig ist. Die Cystenwandung ist von einer reichlichen Zahl von Drüsen durchsetzt.

II. C. proliferum papillare. An Stelle der Drüsen bei I finden sich bindegewebige Wucherungen, die das Epithel in die Cystenhöhle vertreiben.

I u. II nehmen ihren Ausgangspunkt vom Keimepithel speziell von den Pflüger'schen Epithelschläuchen, aus welchen durch Teilung und Abschnürung die Graaf'schen Follikel entstehen (Klebs, Waldeyer).

III. Einfache oder gemischte Dermoidcyste. Viel seltener als I u. II, mit denen grosse äussere Ähnlichkeit besteht. Die Innenwand der Cyste wird durch eine Membran gebildet, welche der äusseren Haut vollkommen analog zusammengesetzt ist, und Haare, Zähne und Knochen trägt. Auch glatte Muskelfasern sind beobachtet. Der sebumartige flüssige Inhalt enthält Cholesterinskrystalle.

Die Genese der Dermoidcysten ist noch vollkommen dunkel, am meisten Wahrscheinlichkeit hat die Einschliessungstheorie, nach welcher es sich um eine Abschnürung einzelner Partieen des

Blastoderms in den Geweben handelt.

IV. Parovarial cyste oder Cyste des Rosenmüller'schen Organs. Unabhängig vom Ovarium, vom Lig. latum oder Parovarium aus entstehend. Zu unterscheiden eine hyaline, papilläre und dermoidale Form.

- B. Cysten mit mässiger Ausdehnung.
- I. Residualcysten.
 - a) Cyste der Morgagni'schen Hydatide.

b) Supratubare Cyste.

- c) Mikrocyste des Lig. latum.
- II. Follikularcysten früher als Hydrops folliculorum Graafii bezeichnet.
 - III. Cysten des Corpus luteum.

Cystomyxom vd. Myxom.

Cystopexie [Tuffier] ($\hat{\eta}$ $\pi\hat{\eta}\hat{\epsilon}\iota_{\varsigma}$ Festmachen) Anheftung der Blase an die vordere Bauchwand behufs Beseitigung der Cystocele vaginalis.

Cystoplegie $(\pi\lambda\dot{\eta}\sigma\sigma\omega$ schlagen, durch Schlag lähmen, Stamm: $\pi\lambda\alpha\varkappa$ - und $\pi\lambda\eta\gamma$ - also $\pi\lambda\eta\gamma\dot{\eta}$ Schlag, vd. Apoplexie) Paralysis vesicae, Blasenlähmung.

Cystoskepie (σκοπέω sehen) die Untersuchung der Blase mittels des elektrischen Glühlichts [Cystoskop von Leiter].

Cystospasmus (vd. Spasmus) Blasenkrampf, gewöhnlich in Begleitung von Hyperästhesie und Neuralgie (Neuralgia cysto-urethralis) besteht in einer mit Erregung der Empfindungsfasern der Blasenhalsnerven verbundenen pathologischen Erregung der Bewegungsnerven des Blasenhalses, besonders derjenigen Muskelteile desselben, welche das Austreiben des Harns vermitteln—bei nervösen Individuen, örtlichen Cerebrospinalerkrankungen etc.

cf. Enuresis et Dysuria spastica, Tenesmus, Strangurie.

Cystotomie vd. Lithotomie.

Dämonomanie (δ δαίμων neutest. der böse Geist, Teufel; $\hat{\eta}$ μανία Wahnsinn v. μαίνομαι) s. Dämonomelancholie, Besessenheit, vd. Melancholia.

Dakryoadenitis (τὸ δάκρυον Thräne, δ ἀδήν Drüse) Entzündung der Thränendrüse, eine sehr seltene Krankheitsform mit akuter oder chronischer Verlaufsweise. Die Krankheit besteht entweder in einer einfachen Infiltration der Drüse oder in Bildung von Cysten oder in einer Neubildung [Adenoid BECKER].

Dakryocystitis (ἡ κύσιις häutiger Sack, Blase) Entzündung des Thränensacks, kommt vor als

D. catarrhalis vd. Catarrhus.

- D. blennorrhoiea, wobei man aus den Thränenpunkten ein gelblich-dickliches Sekret, mit zahlreichen Eiterzellen, ausdrücken kann (welchem eine stark infizirende Eigenschaft zugeschrieben wird).
- B. phlegmoness (φλέγω brenne, φλεγμονή Entzündung) Entzündung der den Thränensack bildenden Gewebe und der denselben umgebenden Weichteile [GRÄFE und SÄMISCH].

Dakryocystoblennorrhoe ($\tau \delta$) $\beta \lambda \delta r \nu \sigma S$ Schleim, $\hat{\eta}$ $\hat{\varrho} o \hat{\eta}$ Fliessen) Thränensackeiterung vd. Dakryocystitis.

Dakryolith (ὁ λίθος Stein) Lithiasis glandulae lacrymalis Thränensteine, entstehen durch Stauung, Eindickung und Verkalkung des Sekretes in den Thränendrüsenausführungsgängen.

cf. Calculus.

Bakryops (\acute{n} $\check{\omega}\psi$ **Auge**) cystenartige Geschwulst unter der Bindehaut des oberen Augenlids in der Nähe des Schläfenwinkels infolge von Ektasie eines Thränendrüsenausführungsganges mit Zurückhaltung der Thränenflüssigkeit.

Dakryerrhee (¿eîv fliessen, ¿oń Fluss) der Thränenfluss = Epiphora.

Daktylitis (ὁ δάκτυλος **Finger**, δέχ-ομαι **fangen**, **empfangen**) nur gebräuchlich in der Zusammensetzung:

D. syphtities eine seltene tertiär-syphilitische Affektion der Finger und Zehen, welche in einer Infiltration gummöser Massen in das subkutane Bindegewebe, die fibrösen Teile der Gelenke und in die Knochen der Finger und Zehen (die syphilitische Affektion der Knochen der Finger und Zehen wird von Lewin von den gleichartigen Affektionen des Bindegewebes und der Muskeln getrennt und Phalangitis syphilitica genannt) mit enormer Verunstaltung derselben, besteht.

cf. Panaritium, Onychia, Spina ventosa (sehr ähnlich).

Daktylolysis spontanea [Menzel] allmähliche Abschnürung von Fingern und Zehen in der Kontinuität der ersten Phalanx, wahrscheinlich durch pathologische Epitheleinsenkung.

cf. Ainhum.

 $\mbox{\bf Dal 41}$ (arabisch : geschwollenes Bein) i. qu. Elephantiasis Arabum.

Daltonismus i. q. Anerythropsie, nach dem englischen Physiker Dalton, der diese Krankheit 1798 beschrieb, an der er selbst litt.

Wird auch im Sinn von Achromatopsie überhaupt gebraucht.

Decapitatio (lat. decapitare) Trennung des Kopfes vom Rumpfe, eine Art der Embryotomie.

Decidua menstrualis (membrana decidua, de u. cado, die hinfällige, vom mütterlichen Organismus selbst gelieferte äusserste Eihaut, die gewucherte Schleimhaut des Uterus) vd. Dysmenorrhoea membranacea.

Deciduoma Bezeichnung für gutartige und bösartige Neu bildung der Decidua. Für D. malignum schlägt Gottschalk den Namen Sarcoma choriodeciduale vor.

Decortication (cortex die Rinde) die Ausschälung von Geschwülsten zum Unterschied von der in der Extraktion derselben aus dem Gewebe bestehenden Enucleation.

Decrepid (decrepitus, verw. m. crepa u. crapula) sehr alt, abgelebt.

Decubitus (cubare liegen — eig. Gangraena per decubitum, so benannt, weil am häufigsten die Stellen, mit denen der Körper aufliegt, dieser Form von Gangrän verfallen) Druck brand, welcher unter dem disponirenden Einfluss von Lähmungen, Fieber und verminderter Herzthätigkeit durch leichten aber anhaltenden Druck von aussen zu stande kommt.

P. aeutus entsteht bei zerebralen Lähmungen bald nach deren Eintritt nur auf der gelähmten Seite als ein Symptom von übelster Prognose.

Defatigatio (dē-fatigo v. fatim oder ad fatim ago, fatis = χάτις Genüge) Übermüdung, Überanstrengung des Muskelund Nervensystems, besonders des Herzmuskels (weakened heart, irritable heart).

cf. Prostratio.

Defectus (lat. v. deficere) das Fehlen.

D. mammarum vd. Amazia.

D. vulvae (vulva weibliche Scham, volvae Thorflügel v. volvere) s. Atresia totalis ein Bildungsfehler, bei welchem weder eine Mündung der Blase, noch der Keimdrüsen, noch des Darms besteht.

Deferenitis unzulässiger Ausdruck für Entzündung des Vas deferens.

Defervescenz (ferveo sieden, glühen) Nachlass, besonders von Fiebern und akut fieberhaften Krankheiten.

cf. Stadium.

Defluvium capillorum (de-fluo) rasch erfolgender allgemeiner Haarausfall, akute Alopecie, nach akuten örtlichen Entzündungen der Kopfhaut oder nach schweren allgemeinen Krankheiten eintretend.

Defurturatio (furfur-far, ina Kleie) i. q. Desquamatio furfuracea.

cf. Pityriasis.

Degeneratio (genus) Entartung, in der Pathologie von Zellen und Organen gebraucht, in Atrophie, Metamorphose, Infiltration und Einlagerung von Neubildungen bestehend.

Die degenerativen Metamorphosen sind:

1. Die molekuläre Metamorphose (cf. Detritus).

a) Die trübe Schwellung ist eine akut eintretende Schwellung und körnige Trübung des Protoplasma der Zellen, welche wahrscheinlich auf einer Ausscheidung (Gerinnung?) gewisser im Saft des Protoplasma gelöster Eiweisskörper beruht und hervorgerufen zu werden scheint durch Entzündungsreize aller Art rd. Inflammatio parenchymatosa), sowie direkte Einwirkung gewisser Gifte (wie Phosphor, Arsen) und bei zymotischen Krankheiten. — Kehrt der Zustand nicht bald zur Norm zurück, so geht er über in

b) die fettige Entartung, D. lipomatodes (vd. Lipoma v. λιπωματοειδής) durch Auftreten von feinen Fetttröpfehen im Protoplasma charakterisirt. Dieselben konfluiren jedoch nie zu grossen Fetttropfen, wie bei der Fettinfiltration (s. d.), sondern bilden, nachdem die Zellenelemente als solche zu Grunde gegangen sind, die Körnchenkugeln (GLUGE's "Entzündungskugeln"), in denen die einzelnen Fettkörnchen und -tröpfehen noch durch eine eiweissartige Zwischensubstanz zusammengehalten sind, und zerfallen endlich durch Auflösung dieser Zwischensubstanz zun "fettig en Detritus", welcher resorptionsfähig ist.

c) Die Verkäsung Tyrosis (s. d.), Nekrobiosis, früher Tubereulisatio genannt, weil man glaubte, dass nur die Tuberkelkrankheit Veranlassung zur Bildung käsiger, d. i. käsartig dichter, homogener Massen gebe, käsige Nekrose, ist eine Modifikation der fettigen Entartung durch Eintrocknung der fettigen Zellen zu einer dichten gelbweissen körnigen oder mehr homogenen Masse, welche überall da zu stande kommt, wo es an Zufuhr von auflösender Flüssigkeit fehlt, übermässige Zellenproduktion bei unge-

nügender Vaskularisation vorhanden ist. cf. Tyroma, Scrofulosis, Phthisis.

2. Die schleimige Erweichung Deg. myxomatodes (vd. Myxoma) ist eine allmähliche Verflüssigung der Gewebe, bei welcher die festen Eiweisskörper, welche die Zellen- und Interzellularsubstanz bilden, in verschiedene lösliche Modifikationen übergeführt und resorbirt werden mit Ausnahme des persistenteren, weil weniger diffusions- und resorptionsfähigen und durch starkes Quellungsvermögen ausgezeichneten Mucins, durch welches besonders das Bindegewebe in sog. Schleimgewebe umgewandelt wird, indem seine Grundsubstanz schleimig erweicht, verquillt, aber in seiner Form nicht wesentlich verändert wird.

Sie tritt hauptsächlich als sekundäre Entartung in und von

pathologischen Neubildungen auf.

cf. Myxom.

3. Die kolloide D. (ἡ κόλλα Leim, κολλοειδής) gallertartige Zellenmetamorphose, besteht darin, dass sich die einzelnen präexistirenden Zellen der Gewebe in gallertartige, fettartig glänzende und durchscheinende Kugeln (Kolloidkugeln) von starkem Quellungsvermögen verwandeln und endlich ganz zu amorpher Kolloidmasse erweichen (Ovarium, Schilddrüse, Krebsgeschwülste).

4. Die amyloide Degeneration besteht wahrscheinlich in

einem Infiltrationsvorgange, vd. Infiltratio, amyloid.

[Nach RINDFLEISCH, Path. Gewebelehre.]

Dehiscenz (dehiscĕre, hisco, hiasco, χ áox ω gähne) das Klaffen, Auseinanderweichen.

cf. Diastase, Fissur, Kolobom.

Pejectie, Dejectionen (de- und jacio) die Kotentleerung; der Auswurfstoff.

Beligatie s. Beligatura (ligare binden) der Verband.

Belirium (lira Furche, Ackerbeet, lirare einfurchen, de-lirus von der F. abirrend, entgleisend, übertr.: verrückt, irrsinnig, delirare PLINIUS, de-lirium [CELSUS]) das Rasen — sowohl in Ideen, als in Handlungen, als Psychose identisch mit Manie; — ausserdem als vorübergehendes, symptomatisches Irrereden, "Phantasiren".

Gebräuchlich in folgenden Ausdrücken (zur Ergänzung vd. Mania).

- B. acutum plötzlich ausbrechende und rasch zur Genesung oder zum Tode führende Tobsucht (D. furibundum), durch unaufhörliches sinnloses Schwatzen mit dem Ausdruck grosser Angst, bes. Vergiftungswahn, charakterisirt.
- D. eordis (bildlich) völlige Irregularität der Herzthätigkeit bezüglich Aufeinanderfolge, Höhe und Spannung der Pulswellen.
- D. epilepticum u. postepilepticum psychische Störungen (maniakalische Exaltation), die transitorisch im Gefolge eines epileptischen Anfalles oder periodisch an Stelle eines solchen unter einem von dem gewöhnlichen Bilde der Epilepsie vollständig verschiedenen Bilde auftreten.
- **B. febrile** Fieberdelirium, besteht in lebhaften Träumen während des Wachens oder Halbwachens bei Fieberkranken.
 - D. furibundum Tobsucht, vd. Psychosis, Mania.
 - D. hystericum vd. Mania hysterica.
- D. ex inanitione Inanitions-D., bei subakuten und chronischen Formen der Blutarmut vorkommend, von meist maniakalischem Charakter, am häufigsten nach fieberhaften Krankheiten mit dem Abfall des Fiebers zum Ausbruch kommend.
- D-a mussitantia (mussitare murmeln, mussare, mugire, vom Laute mu), wobei die Kranken unverständliche Worte leise vor sich hinmurmeln.

- **D. nervosum traumaticum** ($\tau \rho \alpha \tilde{v} \mu \alpha$ **Wunde**) Zustand höchster nervöser Exaltation nach Verletzungen bei nervösen und hysterischen Personen, unabhängig von Fieber.
- D. tremens s. potatorum s. alkoholieum Säuferwahnsinn, gewissermassen die akute Form des Alkoholismus chronieus (s. d.), besteht in ausgebildeten Fällen in einem mässigen Grade von Tobsucht mit einem vorausgehenden Stadium melancholicum, gewöhnlich Zittern der Extremitäten, Schlaflosigkeit und Halluzinationen (Sehen von kleinen Tieren etc.).

Demarkation (zunächst vom franz. démarquer abgrenzen, durch Marke bezeichnen, urspr. vom deutschen Mark). Abgrenzung durch sequestrirende Entzündung und Eiterung, die Bindegewebs- oder Knochenentzündung (Ostitis rareficans), welche sich als Vorbedingung der Sequestrirung gangränöser Weichteile oder nekrotischer Knochenstücke an der Grenze des Gesunden und Abgestorbenen entwickelt.

Dementia (de von, mens Verstand) der Schwachsinn, Blödsinn, — primär selten, z. B. als Geistesschwäche des Greisenalters (D. senilis als Folge der senilen Involution des Gehirns) und bei Gehirnkrankheiten; gewöhnlich tritt sie sekundär als Ausgang der ungeheilten Melancholie und Manie auf und wird dann als allgemeine Verwirrtheit oder Verrücktheit bezeichnet — ein Zustand allgemeiner psychischer Schwäche, wobei bestimmte Wahnideen nicht mehr in auffallender Weise vorherrschen, sondern ein verwirrtes Geschwätz, beständiges Wiederholen gewisser Worte etc.

cf. Moria.

- D. apathica der eigentliche Blödsinn. Während bei der Verrücktheit die Kranken noch einige äussere Lebendigkeit und Beweglichkeit zeigen, ist der Blödsinn durch fast vollständigen Ideenmangel nebst grosser Schwäche auf der motorischen Seite des Seelenlebens charakterisirt.
- **D. paralytica** $(\pi a \varrho \acute{a} \lambda \nu \sigma \iota \varsigma, \pi a \varrho a \lambda \acute{\nu} \omega)$ lähme) der paralytische Blödsinn, ist eine chronische Geistesstörung, charakterisirt durch allmählich bis zum höchsten Grade fortschreitende Schwäche auf psychischem und motorischem Gebiete. vd. Paralysis gener. progress.

cf. Idiotie, Stupor, Psychosis.

Bemodex [OWEN] **folliculorum** (δημόδηξ v. δημός **Fett** v. δαίω brenne und δήξ **Holzwurm** v. δάκνω beisse!) i. q. Acarus follicul.

Demulcentia (de-mulceo streicheln — sc. remedia) s. Emollientia besänftigende, d. i. reizlindernde, schmeidigende, einhüllende Mittel.

Pengue (span., vom engl. dandy Stutzer — nach Diez sp., pg. u. kat. dengue, sard. denghi, Ziererei von de-negare verweigern, abschlagen) Dandyfieber, Denguis, eine akute Krankheit, welche meist in heissen Ländern epidemisch vorkommt und in zwei unmittelbar oder spätestens innerhalb drei Tagen aufeinanderfolgenden Paroxysmen verläuft, von denen der erste durch hohes kontinuirliches Fieber und schmerzhafte Gelenksschwellung, der zweite durch remittirendes Fieber und quaddelartige Hauteruption ausgezeichnet ist [ZH].

Das Leiden wird von den meisten Beobachtern als ein akuter, febriler, mit Exanthem komplizirter Rheumatismus aufgefasst.

Syn.: Scarlatina mitis, Exanthesis arthrosia.

Dentaphon (dens, tis, η $\varphi\omega\eta$ Stimme — die richtigere Bildung würde sein: Odontophon) eine schallauffangende Fläche, welche durch besondere Vorrichtungen behufs Übertragung des Schalles zwischen die Zähne genommen wird.

Dentinoid (Dentin die Zahnbeinsubstanz, $\epsilon i \delta \omega$ ähnlich sein) vd. Odontom.

Dentitio das Zahnen (dentire zahnen).

D. difficilis Durchbruch der Milchzähne unter direkt oder indirekt davon abhängigen Beschwerden und Erkrankungen der Kinder (Stomatitis, Salivatio, Eklampsie, Urticaria, Lichen, Prurigo, Ekzema acut. — Diarrhoea dentit.).

Depilatio (de u. pilus Haar) vd. Alopecia congenita.

Depilatorium Haarzerstörungsmittel. cf. epiliren.

Depletion (deplere ausleeren) die Entleerung, besonders als Depl. sanguinis — Blutentziehung im Gebrauch.

Depressio (de-primere niederdrücken).

1. psychische, nervöse etc. D-n: Abspannung, Langsamkeit und Schwäche der Funktion.

2. D. cataractae (vd. Cataracta) s. Reclinatio die Niederdrückung einer harten Katarakt, Versenken derselben in den unteren äusseren Teil des Glaskörpers durch eine per Skleronyxin eingeführte Starnadel — unzweckmässige, daher antiquirte Methode der Staroperation.

3. D. uteri puerperalis (puer u. pario) die Einstülpung

der Gebärmutter bei Wöchnerinnen.

Derivatio (de-rivare ableiten, v. rivus der Bach) s. Revulsio die Ableitung, Beeinflussung von Entzündungsvorgängen, Nervenreizungen und Fluxionen auf reflektorischem Wege durch Reizung sensibler Hautnerven, oder durch Ableitung der Säftemasse mittels Hervorrufung von Turgeszenz in anderen Teilen, z. B. der Haut, der inneren Darmoberfläche etc.

Berivantia s. Revulsiva (sc. remedia) ableitende Mittel. cf. Epispastica.

Dermalgie (τὸ δέρμα **Haut**, v. δέρω abhäuten, schinden, τὸ ἄλγος **Schmerz**) der Hautschmerz.

cf. Neurodermatosen.

Dermapostasen (ἀπόστασις v. ἀφίστημι an eine andere Stelle bringen) Lokalisation einer anderen Krankheit auf der Haut, also symptomatische oder deuteropathische Hautkrankheiten (wie z. B. die Syphilide etc.).

cf. Dermexanthesen, Dermatonosen.

Dermatexanthesis (ἡ ἐξάνθησις **Ausschlag**, ἐξάν-θέω v. ἄνθος **Blume**) Dermapostase in Form eines Exanthems.

Dermatitis Hautentzündung im allgemeinen. Im besonderen vd. Ambustio und Congelatio, Erysipelas, Phlegmone, Exanthem, Anthrax, Furunculosis, Hydradenitis etc. — Inflammatio catarrhalis.

- D. contusiformis die infolge von Kontusionen eintretende Schwellung (Beulen) und entzündliche Reaktion der Kutis und des subkutanen Gewebes.
- D. exfoliativa infantum [RITTERSHAYN] ein bei Neugeborenen am Ende der ersten Lebenswoche vorkommendes Erythem, bei dem sich die Epidermis meist infolge eines unter ihr gebildeten flüssigen Exsudates abhebt. Die Krankheit endet meist mit Genesung, führt aber auch manchmal durch Phlegmone, Gangrän und Sepsis zum Tode.
- D. herpetiformis [Duhring], s. Hydroa [Unna], s. Dermatite polymorphe douloureuse chronique à poussées successives [Brocq] "chronisches, das Allgemeinbefinden nicht erheblich beeinträchtigendes Nervenleiden der Haut, welches nach verschieden langen, freien Intervallen zu regelmässig wiederkehrenden, mit brennenden u. juckenden Empfindungen einhergehenden, mehr oder minder universellen Ausschlägen führt, die einen erythemato-bullösen Grundtypus, vielfach modifizirt, zur Anschauung bringen" [Unna].

Dermatodektes [GERLACH] (δήπτης **Beisser** = δάπνωτ) s. Dermatokoptes [FÜRSTENBERG] ein accidenteller Parasit (Milbe, grösser als Sarkoptes) der menschlichen Haut, der einen pustulösen Ausschlag erzeugt.

Dermatologie (λόγος) Lehre von den Hautkrankheiten.

Dermatomykesis (ὁ μύκης, gen. -ητος oder μῦκος, -ου **Pilz**) durch Pilze bedingte Hautkrankheit.

D. furfuracea i. q. Pityriasis versicolor s. d.

cf. Ekzema marginatum, Favus, Herpes tondens, Mikrosporon furfur, Sykosis parasitaria.

Dermatomyom (vd. Myom) eine seltene aus glatten Muskelfasern bestehende, vermutlich von der Muskulatur der Haare, Gefässe u. Schweissdrüsen ausgehende, multiple Neubildung der Haut, bei welcher eine spontane Involution möglich ist [Lukasiewicz].

Dermatemyositis [UNVERRICHT] (vd. Myositis) eine infektiöse durch diffuses entzündliches Ödem und Ausschläge charakterisirte Hauterkrankung mit Fieber und Allgemeinstörungen, und Mitbeteiligung der Muskulatur.

cf. Polymyositis.

Dermatenosis (ή νόσος Krankheit) Hautkrankheit.

Dermatophon (ἡ φωνή Laut, v. φωνέω, eigentlich ein Adj. δερματό-φωνος) ein von Voltolini-Hueter angegebenes stethoekopartiges Instrument, mittels dessen man die Geräusche des Blutstroms in der Haut wahrnehmen kann. Dasselbe lässt sich auch zur Wahrnehmung der Muskeltöne und der in Sehnen oder Knochen durch Perkussion hervorgerufenen Geräusche benutzen und wird dann zum Myophon, Tendophon oder Osteophon.

Dermatoplastik (πλάσσω bilden) derjenige Teil der plastischen Chirurgie, welcher sich mit den durch Hautdefekte entstandenen Entstellungen und Funktionsstörungen befasst.

Dermatezeen (το ζφον **Tier**) Schmarotzer, welche ausschliesslich oder zeitweise in der Haut wohnen.

Dermatozoonosen die durch D. bedingten Hautkrankheiten. cf. Acarus, Filaria, Ixodes, Leptus, Pedicul. pubis, Pulex penetrans, — Epizoen.

Dermo-Aktinomykosis, die Strahlenpilzkrankheit der Haut.

cf. Aktinomykosis.

Dermographie (v. $\gamma\varrho\acute{a}\varphi\omega$ schreibe — $\gamma\varrho a\varphi\iota a$) die Technik, wodurch die perkussorischen Grenzbezirke oder gewisse diagnostisch wichtige Punkte auf der Haut angezeichnet werden.

Dermoid (eig. δερματο-ειδής, von δέρμα und εἴδω thn-lich sein) Dermoidcysten, deren Imenfläche die Organisation der äusseren Haut zeigt mit atypischem Sitz. Sie finden sich am häufigsten im Geschlechtsapparat, besonders im Ovarium (vd. Cystoma ovarii) und enthalten eine fettige, gelblichweisse, von Epidermiszellen und Cholestearin, oft auch von Haaren durchsetzte Schmiere. Manchmal finden sich unter der Cutis auch Knorpel- und Knochenstücke, seltener Zähne. Sie sind wahrscheinlich weiter entwickelte, verirrte Keime des äusseren Keimblattes.

Dermosynovitis plantaris ulcerosa [Gosselin] (vd. Synovitis) hartnäckige Eiterung in der Fusssohle, welche sich im Anschluss an vorhandene Schwielen bildet und welche auf einen unter der Schwiele gelegenen, schon normal vorhandenen oder pathologisch gebildeten Schleimbeutel übergreift.

cf. Malum perforans pedis.

Descemetitis Entzündung der Membrana Descemetii, sekundär nach Iritis (sklerosirende Keratitis).

cf. Irius serosa.

Descensus das Herabsteigen, die Senkung.

- D. funiculi umbilicalis der unvollkommene Vorfall der Nabelschnur bei der Geburt.
- D. ovariorum häufige Lageveränderung der Eierstöcke bei Retroversio und Retroflexio uteri.
- **D. uteri** Gebärmuttersenkung, mehr oder weniger tiefes Herabtreten des Uterus in die Scheide bei Erschlaffung der ihn stützenden Bänder, mit Umstülpung des Scheidengewölbes.

cf. Dislocatio, Inversio, Prolaps.

Desinficientia (sc. remedia — v. d. franz. Vorsilbe dès, lat.: de-ex und inficere anstecken) Mittel zur Zerstörung von Ansteckungsstoffen.

Desinfektion die Anwendung solcher Mittel.

cf. Antiseptica.

Desmoid (δ δεσμός **Band**, **Bindegewebe**, v. δέω binde, εΐδω bin **ähnlich**) i. q. Fibroid, vd. Sarkom.

Desmurgie $(\tilde{\epsilon}\varrho\gamma\omega$ thun, wirken) derjenige Teil der chirurgischen Therapie, welcher mit Verbänden, Apparaten u. dgl. ausgeführt wird, im Gegensatz zur Akiurgie und etwa zur Chirurgie in dieses Wortes eigentlicher engerer Bedeutung.

Desodorisantia, Desodoriferantia (v. franz. dès u. odoriférant riechend, medicamenta odores de-efferentia) könnte man diejenigen (Desinfektions-)Mittel nennen, welche speziell zur Zerstörung übler Gerüche dienen.

Desodorisiren üble Gerüche zerstören.

Desquamatio (vd. squama) der Vorgang der Abschuppung.

- D. furfuracea, Defurfuratio (s. d.) kleienartige Abschuppung, d. i. in Form einzelner kleinster Schüppchen.
 - D. membranacea s. lamellosa in Form grösserer Membranen.
- **D. siliquesa** (siliqua Schotenfrucht) Abstossung leerer Hülsen, welche durch Ansammlung von Flüssigkeit gebildet waren, die wieder zur Resorption gekommen oder ausgeflossen ist.
- D. neonatorum die Abschuppung der Neugeborenen während der ersten Lebenswochen.

Detrītus (dē-těro, trivi, trītum zerreiben) feinste, molekulär zerfallene Gewebstrümmer, speziell das Endprodukt der Degeneratio lipomatodes (s. d.) der Zellen.

Deuteropathisch (ὁ δεύτερος, παθ-ικός = path-isch, τὸ πάθος Leiden) oder sekundär nennt man Krankheiten, welche nicht selbständig, sondern im Gefolge und abhängig von anderen Krankheiten auftreten.

Oppos.: idio- s. protopathisch, primär.

Déviation conjugée (franz. [FOVILLE]) gleichgerichtete Abweichung beider Augen bei Hirnläsionen, und zwar bei einseitiger Ponsaffektion nach der dem Krankheitsherd entgegengesetzten, bei Grosshirnaffektion nach der Seite des Herdes.

Dextrin, Dextrose (dexter rechts, nach rechts drehender Körper) die Endprodukte der Speichelverdauung, diagnostisch als Zeichen der beendigten Amylolyse zu verwerten.

cf. Achroodextrin, Erythrodextrin, Maltose.

Dextrokardie (ή καρδία Herz) angeborene Abnormität, bei der sich das Herz in der rechten Thoraxhälfte befindet, meist mit Transpositio viscerum omnium verbunden; oder Verlagerung des Herzens nach rechts durch pathologische Prozesse (Pleuraexsudat, Pneumothorax).

Diabetes (δια-βαίνω hindurchgehen, weil nach GALEN'S Ansicht die Nieren bei dieser Krankheit das genossene. Getränk an sich zögen und unverändert wieder ausschieden) die Harnruhr.

D. mellītus (mel der Honig) s. verus die Zuckerharnruhr, eine fast immer chronische Krankheit, bei welcher unter Vermittelung des stärker zuckerhaltigen Blutes, unter Vermehrung der Harnmenge und der meisten Harnbestandteile und Erhöhung des spezifischen Gewichts mehr oder weniger Traubenzucker durch den Harn ausgeschieden wird und in schweren Fällen die Kranken unter zunehmendem Marasmus (häufigste Komplikation: Phthise, Gangrän, Morbus Brightii, manchmal plötzlicher letaler Ausgang durch diabetisches Koma [Acetonämie]) zu Grunde gehen. durch eine entsprechende antidiabetische Diät die nachdem Zuckerausscheidung zum Schwinden gebracht wird oder nicht, unterscheidet man eine leichte und eine schwere Form des D. Bei zeitweilig fehlender Polyurie spricht man von D. decipiens. Das Wesen der Krankheit ist nicht sicher erforscht. In manchen Fällen nimmt die Krankheit wahrscheinlich ihren Ausgang vom Nervensystem (D. neurogenes), in anderen primär vom Magendarmkanal oder der Leber aus (D. gastroenterogenes und hepatogenes). Neuerdings ist ein Zusammenhang mit Pankreaserkrankung für manche Fälle wahrscheinlich gemacht [MINKOWSKI].

cf. Acetonämie.

D. inositus ($\hat{\eta}$ $\tilde{\iota}s$, $iv\delta s$ **Muskelfaser**) diejenige Form des D. mellitus, bei welcher an Stelle des Traubenzuckers vorwiegend Inosit, eine nicht gärungsfähige, in den Muskeln enthaltene Zuckerart (Muskelzucker) tritt.

D. insipidus ("unschmackhaft" von in und sapio schmecken im Gegensatz zur Zuckerruhr) s. spurius s. Polyurie s. Polydipsie die einfache oder zuckerlose Harnruhr, eine chronische selbständige Krankheit, deren wesentlichstes Symptom in anhaltender Ausscheidung sehr reichlicher Mengen eines Harns von niedrigem spezifischen Gewicht besteht, der nicht zuckerhaltig und in der Regel arm an festen Bestandteilen ist. — Die Ursache ist wahrscheinlich eine im Cerobrospinalnervensystem begründete funktionelle Innervationsstörung der Nieren; die Prognose der Krankheit ist fast ebenso ungünstig als diejenige der Zuckerharnruhr.

cf. Azoturie, Hydrurie, Dyspnoe, Koma, Glykosurie.

Diabrūsis (ή διάβρωσις ν. δια-βιβρώσκω) das Durchfressen, Durchnagen vd. Haemorrhagia.

Diaceturie (di, dis, acetum u. τὸ οὐρον **Harn**) Ausscheidung von Diacetsäure (Acetessigsäure) im Urin.

Diacresis (δι-αιοέω auseinandernehmen) die Trennung, Zerreissung vd. Haemorrhagia per diacresin.

Diagnēsis (ή διά-γνωσις **Unterscheidung v.** γιγνώσκω **erkennen**) Erkennung und Unterscheidung einer bestimmten Krankheit.

Differenzial-D. Unterscheidung einer Krankheit von mehreren ähnlichen

Diagnostik die Kunst, richtige Diagnosen zu stellen. cf. Semiotik.

Dialyse (δια-λύω, διάλυσις) der Iris vd. Iridodialysis.

Diapedēsis (sc. sanguinis, $\hat{\eta}$ διαπήδησις [Hippokrates, Galen] v. δια-πηδάω hervordringen) das Hindurchsickern von Blut, eine besondere Form der Hämorrhagie (s. d.).

cf. Inflammatio.

Diaphoresis (ή διαφόρησις v. δια-φορέω [φέρω] auseinandertragen, ausdünsten) das Schwitzen, der Vorgang der Schweissbildung, vd. Sudor.

Diaphoretica (sc. remedia) schweisstreibende Mittel. cf. Ephidrosis.

Diaphotoskop (τὸ φῶς, φωτός Licht, σκοπέω besichtige) [Schütz] Endoskop: Vermittelst einer zentralen Durchbohrung der ein Glühlämpchen enthaltenden Kapsel, wird das Auge des Beobachters inmitten des Strahlenkegels der Lichtquelle versetzt.

- Diarrhoea (ή διάφοια s. διαφόοι v. διαφόοω durchfliessen) der Durchfall, das Abweichen, häufiger Abgang dünner Stühle, indem wegen beschleunigter Peristaltik des Kolons die normale Eindickung des Chymus nicht zu stande kommt. Diese Beschleunigung kann eine rein nervöse sein (D. nervosa bei Gemütsbewegungen, Hysterie), oder reflektorisch durch Reizung der sensiblen Nervenendigungen im Darmkanal durch entzündliches Exsudat und Darmkontenta bei Enteritis (s. d.) hervorgerufen werden. Das reichliche entzündliche Exsudat mischt sich dem Chymus bei [nach Leube in ZH].
- **B. ablactatorum** (ab-lactare) die sehr dünnen diarrhoischen Stuhlgänge bei Kindern, die rasch von der Mutterbrust abgewöhnt werden, gewöhnlich durch den Reiz der veränderten Nahrung bedingt.
- D. chylosa (χυλός Saft) s. Fluxus cocliacus (κοιλιακός, κοιλία Unterleib, κοίλος hohl) nannte man früher eine für Enteritis folliculosa charakteristische Form der D., in Entleerung undurchsichtiger, flüssiger gelbweisser, eiterähnlicher Schleimmassen bestehend.
- **D. dentitientium** (dentire zahnen) Diarrhöen, welche mit dem Durchbruch der Milchzähne in Zusammenhang stehen und in leichten und frischen Fällen auf die Wirkung des verschluckten salzhaltigen Speichels zurückzuführen sind.
 - cf. Dentitio difficilis.
- D. lienteriea, Lienterie (s. d.) wenn mit den diarrhoischen Stühlen unverdaute Nahrungsmittel abgehen.
- D. noeturna sehr gewöhnlich bei Darmtuberkulose eintretende D.
- D. stereoralis (stercus, -oris Kot) s. simplex Diarrhöen aus einfachen weicheren, aber noch fäkulenten Massen.

Diastasis (ή διάστασις v. ἴστημι) 'das Auseinander-weichen (von Gelenkteilen, Knochennähten etc.).

D. s. Secessio epiphysium spontanea (im Gegensatz zu traumatica) s. purulenta Abtrennung der Epiphysen infolge von eiteriger Zerstörung der zwischen Epiphyse und Diaphyse befindlichen Knorpelschicht bei purulenter Periostitis, Osteomyelitis, Gelenkeiterungen, pyämischer Infektion.

cf. Fissur.

Diathesis (ἡ διάθεσις v. δια-τίθημι zurechtsetzen) s. Dispositio die Anlage (ad morbum: Krankheitsanlage) meist in gewissen Zusammensetzungen, wie D. arthritica, hae morrhagica, phthisica, rheumatica, scrofulosa etc.

cf. Krasis, Dyskrasie, Habitus, Disposition.

Dicephalus Doppelkopf, Missgeburt mit vollständiger Verdoppelung des Kopfes und der Wirbelsäule.

D. dibrachius D. mit zwei Armen.

 a) D. d. monauchēnos (μόνος und δ αὐχήν der Nacken, Hals) mit (äusserlich) einfachem Hals.

b) D. d. diauchenos: jeder Kopf mit eigenem Hals.

D. tribrachius, tetrabrachius, tripus D. mit drei oder vier Armen, mit drei Füssen.

cf. Syncephalus, Diprosopie, Monstrum.

Digestiva (sc. remedia, v. di-gërere verdauen) die Verdauung befördernde Mittel.

cf. Stomachica.

Digitus hippocraticus kolbige oder "trommelschlägelartige" Verdickung der Nagelglieder der Finger mit Krümmung der Nägel bei sehr chronisch und mit starken Infiltrationen verlaufender Lungenphthise, bei Bronchiektasie, auch Herzklappenfehlern, wahrscheinlich in Zusammenhang mit chronischen, durch die betreffende Krankheit verursachten Stasen (und nicht bloss Folge der Abmagerung).

cf. Onychogryposis.

Dikrotismus [GALEN] (Adv. δίς zweimal, κροτέω schlagen) Doppelschlägigkeit vd. Pulsus dikrotus.

Diktyitis (τὸ δίπτυον **Netz**, ἔδιπον **werfen**, δίσπος **Wurfscheibe**), i. q. Retinitis.

Dilaceratio (dis-lacero) Zerfetzung, eine Form beträchtlicher Quetsch- und Risswunden.

cf. Vulnus.

Dilatatio (lātus breit) das Erweitern, die Ausdehnung, z. B. D. cordis, D. ventriculi.

Dilatator, Dilatatorium ein zur D. dienendes Instrument, hauptsächlich zur künstlichen Erweiterung des Muttermundes in Gebrauch.

Dilatationsthrombose (vd. Thrombosis) Blutgerinnung infolge von Erweiterung der Gefässe, entsteht z.B. in der Gebärmutter während des Wochenbetts oder an den Iliacalgefässen in der Schwangerschaft.

cf. Divulsio, Ektasia.

Dieptrie (διὰ durch, όπτ St. v. ὄψομαι, Fut. v. ὁςάω sehen) Einheit der Brechkraft, entsprechend der Einheitslinse von 1 Meter Brennweite.

Diphtherie (nicht Diphtheritis — $\dot{\eta}$ $\delta\iota\varphi\vartheta\dot{\epsilon}\varrho a$ die Gerbhaut, Pergament, doch ist die Gegenwart einer Membran weniger bestimmt mit dem Begriff der D.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

mehr verbunden) ist eine Infektionskrankheit, als deren Er-

reger der Löffler'sche Bacillus (s. d.) anzusehen ist.

Sie beginnt in den idiopathischen Formen immer als lokale Krankheit, vermutlich infolge der Ansiedelung des genannten Pilzes auf einer Schleimhaut (mit Vorliebe des Rachens und Kehlkopfes) oder einer Wunde (Wunddiphtherie) und entwickelt sich von da aus zur allgemeinen typhoiden Erkrankung.

Man kann [nach OERTEL in ZH] folgende Formen der diphtherischen Schleimhauterkrankung unterscheiden, von denen jede

folgende einen höheren Grad der vorausgehenden darstellt:

1. Die katarrhalische Form, leichte Erkrankung durch zirkumskripte lebhafte Rötung und mässige Schwellung eines Schleimhautbezirkes gekennzeichnet, höchstens mit linsengrossen, weisslichen, reifähnlichen dünnen Flecken, ohne dass es zur Bildung grösserer Pseudomembranen kommt.

2. Die krupöse Form, der diphtherische Krup (s. d.), beginnt ebenfalls gewöhnlich zuerst im Rachen und breitet sich

gern nach oben (Choanen) und unten (Kehlkopf) aus.

3. Die septische Form, bei welcher es sich um Verjauchung der Entzündungsprodukte und Aufnahme der Jauche ins Blut, also gleichzeitige septische Intoxikation handelt.

4. Die gangränöse Form, bei der sich unter raschem allgemeinen Kollaps eine wirkliche Gangrän der ergriffenen Teile

entwickelt.

Dieselben Formen wie die primäre zeigt die skarlatinöse Rachendiphtherie, die wahrscheinlich nicht immer identisch mit der echten Diphtherie ist. In seltenen Fällen wird auch im Verlauf von Masern und anderen schweren Infektionskrankheiten Diphtherie (sog. sekundäre) beobachtet.

Harn-Diphtherie: pulpöser Zerfall von Wundrändern, welche mit (alkalischem) Harn in Berührung kommen — nur durch die Zersetzung des Urins verursucht.

cf. Bacillus, Gangraena nosocomialis, Angina, Dysenterie, Croup.

Diphthongie ($\delta l s$ doppelt, $\delta \varphi \vartheta \delta \gamma \gamma o s$ Laut) s. **Diplophonie** (s. d.) Doppelstimme, Sprechen mit zwei Stimmen, entsteht durch eine am Stimmbandrande sitzende, die Stimmritze in zwei ungleiche Teile zerlegende Geschwulst.

cf. Paraphonie, Diplophonie.

Diplakusis (διπλοῦς doppelt, ἀκούω höre) das Doppelthören: eine objektive Schallquelle wird in 2 getrennte subjektive Wahrnehmungen zerlegt.

Diplegie (δίς, ή πληγή **Schlag**, v. πλήσσω) i. q. Paraplegie. Besonders in Gebrauch für: D. facialis [Wachsmuth] s. Prosopodiplegie, doppelseitige Gesichtslähmung. Diese wird vom Verfasser eingeteilt in 1. cerebrale oder supranucleäre, 2. bulbäre oder nukleäre, 3. peripherische oder subnukleäre Formen.

Diplokokkus (δ κόκκος Fruchtkern) zwei nach der Teilung noch zusammenhaftende Kokken (Kugelbakterien). Häufig sind sie wie der Diplokokkus pneumoniae [FRIEDLÄNDER und FROBENIUS, A. FRÄNKEL] von einer Kapsel umgeben (sog. Kapselkokken), die sich durch ihre geringe Färbbarkeit von den Pilzzellen abhebt. D. der Gonorrhoe vd. Gonokokkus.

cf. Gonokokkus, Pneumokokkus, Pneumoniekokkus.

Diplophonie (ή φωνή **Stimme**) i. q. Diphthongie.

Diplopia ($\hat{\eta}$ $\check{o}\psi$ **Sehen**) das Doppeltsehen der Objekte. Man unterscheidet gleichnamige D., bei welcher das Scheinbild auf der Seite des gelähmten Auges (bei Strabismus convergens) und gekreuzte D., bei welcher das Scheinbild auf der Seite des nicht gelähmten Auges (bei Strabismus divergens) steht.

- ${\bf D.}$ binocularis $(bini\ oculi)$ ${\bf D.}$ infolge von Divergenz der Sehaxen.
- D. monocularis die Folge von Unregelmässigkeiten in der Cornea oder Linse im Verein mit ungenauer optischer Einstellung des Auges auf einen fixirten Punkt [Stellwag].

cf. Strabismus.

Dipresopie (δίς zweimal, τὸ πρόσωπον Gesicht) Doppelgesicht, Doppelmissbildung, welche bloss das Gesicht oder auch einen Teil des Kopfes betrifft.

(D. diophthalmus, triophthalmus, tetrophthalmus — triotus, tetrotus — nach der Zahl der Augen und Ohren).

cf. Dicephalus, Syncephalus, Monstrum.

Dipsomanie ($\hat{\eta}$ $\delta i \psi a$ **Durst**, $\hat{\eta}$ $\mu a \nu i a$ **Raserei**) anfalls we is e Trunk such t, periodischer Saufraptus, gewöhnlich schon eine Folge vorausgegangener Exzesse in Baccho und häufig in einem Anfalle von Raserei (Delirium tremens) endigend.

Dipygus (ή πυγή **Steiss, v.** πυπνός **fest**) "Doppelsteiss" — Doppelmissbildung mit einfachem Kopf und verdoppeltem Hinterkörper.

Je nach der Anzahl der Arme unterscheidet man D. di- und

tetrabrachius.

cf. Monstrum.

Discissio (di-scindère zerschneiden) die Zerschneidung.

D. s. Dilaceratio cataractae Zerschneidung oder Zerreissung der Kapsel eines (weichen Total-)Stares mit der Starnadel, um die Aufsaugung des flüssigen Magma zu ermöglichen [STELLWAG].

cf. Keratonyxis.

Dislocatio (locus) abnorme Verschiebung, Lageveränderung.

cf. Dystopie.

Disposition (dis-ponère auseinandersetzen) in der Pathologie vielfach gebraucht und missbraucht für Empfänglichkeit, Neigung zu gewissen Krankheiten. Man unterscheidet eine örtliche, d. h. durch den Aufenthaltsort, eine zeitliche, d. h. durch die Jahreszeit oder die Entwicklungszeit der Bakterien, und eine individuelle, d. h. durch die Eigenart des Individuums (Anlage, Habitus, geringe Resistenz seiner Zellen) bedingte Disposition.

cf. Diathesis.

Dissimulation (lat.) Verstellung in der Richtung, dass ein bestehender Krankheitszustand verheimlicht wird, kommt insbesondere bei Eisenbahnbediensteten vor, welche ihre Farbenblindheit zu verbergen suchen.

Distichiasis (δi_S , δ $\sigma \tau i \chi o_S$ **Reihe**) Zweiwuchs, Hervorwachsen einer überzähligen, gegen den Bulbus gerichteten Cilienreihe.

cf. Trichiasis, Tylosis, Tristichiasis.

Distoma ($\delta l s$, $\tau \dot{o}$ $\sigma \tau \dot{o} \mu \alpha$ Mund) oder Distomum Parasit aus der Ordnung der Saugwürmer, mit zwei Saugnäpfen.

Als zufällig auf den Menschen übertragen sind mehrere Arten in verschiedenen Organen (besonders der Leberegel des Schafes, D. hepaticum, in den Gallengängen) gefunden worden. Als menschlicher Parasit ist nur anzusehen:

D. hacmatobium [BILHARZ] 12—19 mm lang, in heissen Ländern (Ägypten, Kap) ein häufiger Parasit der Harnorgane, Ursache von Pyelitis, Hydronephrose etc.

cf. Strongylus gigas, Bilharzia.

Distorsio (dis-torqueo verdrehen) Verstauchung, Umknickung, eine den Gelenken eigentümliche Art der Verletzung, im wesentlichen in gewaltsamer übermässiger Zerrung und auch teilweiser Zerreissung von Gelenkkapselbändern mit Austritt von etwas Blut in das Gelenk und die angrenzenden Gewebe.

cf. Luxatio.

Distractio (dis-trahere auseinanderziehen) eine in Extension mit Kontraextension bestehende Behandlungsmethode gewisser Gelenkkrankheiten und Knochenfrakturen.

Diurēsis (ή δι-ούρησις v. δι-ουρέομαι auf den Harn wirken [HIPPOKRATES]) die Harnsekretion.

Diuretica (sc. remedia) harntreibende Mittel.

Diverticulum (eig. Devert. v. de-verto wegwenden) die Ausbuchtung, Ausstülpung. — Von klinischer Wichtigkeit sind die D-a oesophagi, urethrae und vesicae, letztere auch "Blasenzellen" genannt, Schleimhautausstülpungen zwischen den Muskelzügen des Detrusor hindurch darstellend. — Je nachdem die Divertikel durch einen die Wand vorstülpenden Druck von innen, oder durch einen von aussen auf die Wand wirkenden Zug entstehen, spricht man von Pulsions- oder Traktions-Divertikeln.

Divulsio (divellère zerreissen) gewalts ame Sprengung, Zerreissung, z. B. von Strikturen etc.

cf. Dilatatio, Ruptur.

Doigt à ressort (franz. "federn der Finger") plötzliches Einschnappen eines Fingers bei einem gewissen Grad der Streckung oder Beugung (wahrscheinlich meist durch Missgestaltung der Gelenkflächen bedingt) [KÖNIG].

Dolābra (lat. Brechaxt, v. dolare behauen, bearbeiten, dolor) vd. Fascia.

Dolichocephalus (δολιχός lang, ή κεφαλή Kopf) Langkopf, querverengter Schädel, hingegen mit Verlängerung des Durchmessers vom gewölbtesten Teil des Stirnbeins bis zur Hinterhauptswölbung. Diese Schädelbildung resultirt aus der zu schnellen Verknöcherung der longitudinalen Nähte, bedingt aber keine Geistesschwäche, wenn die Verlängerung der nicht verkürzten Durchmesser eine wirklich kompensatorische, nicht bloss eine relative ist.

Unterarten der Dolichocephalie sind:

Dolichocephalus simplex D. durch Synostose der Pfeilnaht.

Klinocephalus (s. d.) Sattelkopf, durch Synostose der Sphenoparietalnaht, wodurch eine sattelförmige Einschnürung des Schädels entsteht.

Leptocephalus (s. d.) Schmalkopf, durch Synostose der Stirn- und Sphenoparietalnaht (Dolicholeptocephalus).

Sphenocephalus (s. d.) Keilkopf, durch Synostose der Pfeilnaht mit Erhebung der vorderen Fontanellengegend.

cf. Brachycephalus, Craniostosis, Mikrocephalus.

Dolor Schmerz, ein Gemeingefühl, das in zu grosser Intensität (Quantität) der Reize oder in abnorm gesteigerter Erregbarkeit der Empfindungsapparate begründet ist [ERB].

Bolores osteocopi (τὸ ὀστέον Knochen, κόπτω schlagen) eine besondere, nämlich durch syphilitische Affektionen des Periosts (besonders des Schädels und der Schienbeine) hervorgerufene Art von Knochenschmerzen, welche auch, da sie besonders bei Nacht aufzutreten oder doch zu exazerbiren pflegen, als D. nocturni und wegen der Art der Empfindung als bohrende, D. terebrantes (terebra der Bohrer, teres rund), bezeichnet werden.

cf. Tophus.

Durch einen physiologischen Vorgang hervorgerufen sind die **Dolores ad partum** Geburtswehen (praesagientes vorhersagende, praeparantes vorbereitende Wehen, conquassantes Schüttelwehen, ad secundinas [secundina] Wehen zur Austreibung der Nachgeburt, post partum Nachwehen).

cf. Hyperästhesie, Dyästhesie, Neuralgie.

Dothienenteritis (ὁ δοθιήν **Blutgeschwü**r [furunculus], τὸ ἔντερον **Darm**) kaum mehr gebräuchlich für Typhus abdominalis.

Dracontiasis [GALEN] (δράκων ν. δέρκομνι blicken, δράκως **Auge**) die durch den Medine-Wurm (Dracunculus medinensis s. d.) erzeugte Hautaffektion.

Dracunculus (Dem. v. draco Schlange) s. Gordus s. Filaria medinensis vd. Filaria.

Drainage (engl. drain Entwässerung; in Deutschland meist als französisches Wort ausgesprochen) die Drainirung, das Einlegen von silbernen oder Kautschuk-Röhrchen mit kleinen seitlichen Öffnungen in tiefliegende Abszesshöhlen, die eine ausgedehnte Eröffnung nicht gestatten, zur Ermöglichung freien Eiterabflusses.

cf. Tubage.

Drastica (δραστικός **kräftig wirkend**, v. δράω thun) vd. Kathartica drastica.

Duodenitis (duodenum v. duodecim weil dieses Darmstück die ungefähre Länge von 12 Querfingern haben sollte) Entzündung des Zwölffingerdarms vd. Enteritis.

Durhämatom (Dura harte Hirnhaut, $\tau \dot{o}$ al μa Blut) i. q. Pachymeningitis haemorrhagica interna.

Dynamometer ($\dot{\eta}$ δύναμις **Kraft**, τὸ μέτρον **Mass**) ein zur Messung der Kraft einzelner Muskelgruppen dienendes Instrument.

Dysästhesie ($\delta v\sigma = miss$ [vd. die sprachliche Einführung], $\dot{\eta}$ $a \ddot{l} \sigma \vartheta \eta \sigma \iota \varsigma$ Empfindung) nennt Charcot eine Eigentümlichkeit der Empfindung (bei Rückenmarkssklerose), darin bestehend, dass die verschiedensten Hautreize eine schmerz-

hafte, fibrirende, das ganze Glied durchlaufende Empfindung hervorrufen.

cf. Hyperästhesie, Parästhesie, Dolor.

Dysakusis (ἀκούω hören) die unangenehme Empfindung von Tönen, die nicht abnorm laut sind, bei cerebralen, funktionellen u. organischen Erkrankungen beobachtet.

cf. Anakusis, Hyperakusis.

Dysanagnosie [Nieden] (ἀναγιγνώσκω wieder erkennen, lesen) Unfähigkeit zu lesen i. q. Dyslexie.

Dysarthrie vd. Anarthrie.

Dysarthrosis i. q. Luxatio congenita.

Dyschezia (χέζω die Notdurft verrichten) Bezeichnung für die schmerzhafte Defäkation bei Prolapsus ovarii.

Dyschromasie. Dychromatopsie $(\delta \dot{\nu} \varsigma, \tau \dot{\delta}) \chi \varrho \tilde{\omega} \mu a$ Farbe, ή ὤψ Auge) die Farbenblindheit. cf. Daltonismus.

Dyschromien vd. Chromodermatosen.

Dysekoia i. q. Baryekoia.

Dysenterie [nach Heubner, ZH] (gr. H. HIPPOKRATES v. δύς und το ἔντερον Darm) Difficultas intestinorum, Ruhr. Charakteristisch sind blutig-schleimige, mit starkem Tenesmus verbundene Ausleerungen. Der Prozess besteht in einer die Schleimhaut und Submucosa, in schweren Fällen auch die übrigen Häute des Dickdarms und zum Teil des Dünndarms ergreifenden Entzündung.

D. sporadica (σποραδικός vereinzelt, σποράς, σπείρω) nicht kontagiöse Lokalaffektion des Dickdarms, durch verschiedene,

den Darm stark reizende Schädlichkeiten bedingt.

D. epidemica durch direkte Kontagion, wahrscheinlich auch durch Vermittlung des Trinkwassers sich verbreitende, besonders in heissen Spätsommern epidemisch vorkommende spezifische Form, von der vorigen nur ätiologisch, nicht anatomisch verschieden. — Je nach der Intensität der Entzündung unterscheidet man:

D. catarrhalis die serös-eiterige Form. Die geschwellten Follikel sind von einem roten Hof umgeben, die Submucosa verdickt, die Zwischenräume zwischen den Drüsen enthalten reich-

liche Eiterzellen.

Ein weiteres Stadium, bis zu dem nur die schweren Fälle gelangen, ist die eiterige Schmelzung und Verlust der Schleimhaut samt den Follikeln bis zur Submucosa.

D. diphtherica s. gangraenosa brandige oder putride Ruhr der Alten, wobei die ganze Schleimhaut unter Einlagerung eines entzündlichen faserstoffigen Exsudats in eine körnige, strukturlose, nekrosirende, mit extravasirtem Blut untermischte Masse verwandelt wird.

Der häufigste Befund ist die Verbindung der diphtherischen mit der katarrhalischen Ruhr: groschen- bis thalergrosse Stücke der Schleimhaut des Coecum, Rectum und der Flexuren verwandeln sich in schwarzgelbe Schorfe oder in Detritus und werden abgestossen.

D. chronica hat ihren Grund in dem längeren Bestehen einzelner Geschwüre mit fistulösen Bildungen in der Submucosa und verursacht gewöhnlich hochgradige Abmagerung und Anämie.

Seltener bei uns als in den Tropen kommen als wesentliche

Komplikationen folgende Formen vor:

- D. hepatica D. mit entzündlicher Erkrankung und Abszedirung in der Leber (cf. Hepatitis suppurativa), deren näherer Zusammenhang noch nicht klar gelegt ist.
- D. scorbutica D. mit vorwiegend hämorrhagischer Exsudation, rein blutigen Stühlen, blutigem Erbrechen, zahlreichen Petechien und Blutblasen auf der Haut, die sich in Geschwüre verwandeln, und mit der charakteristischen skorbutischen Mundaffektion.

Dyshidrosis ($\delta i \varsigma$, $i \delta \varrho \omega \sigma \iota \varsigma$ v. $i \delta \varrho \delta \omega$) [Fox] i. qu. Cheiropompholyx.

Dyskrasie (ή πρᾶσις Mischung, v. περάννυμι).

a) Im engeren Sinn: Blutmischungskrankheit, mehr oder weniger andauernde Anomalie der Konstitution, bei welcher eine veränderte Zusammensetzung der Blut- und Säftemasse nachgewiesen oder angenommen ist.

b) Im weiteren Sinn: jede allgemeine (konstitutionelle) oder auch Lokalerkrankung, bei welcher der ganze Organismus in

andauernde Mitleidenschaft gezogen ist.

cf. Diathese.

Dyslalia (ἡ λάλη Reden) diejenige Form des Stammelns (Anarthria literalis), die ihren Grund hat entweder in mangelhafter Übung oder in Fehlern der äusseren Artikulationswerkzeuge.

cf. Mogilalie.

Dyslexie (ἡ λέξις v. λέγω sagen, lesen) die Lesescheu, Leseunfähigkeit, die sofort beim Versuch zu lesen eintritt und binnen kurzem absolut wird, ein zerebrales Symptom, welches auf einen Erkrankungsherd in dem linken oberen, bezw. unteren Parietalwulst, also in der Nähe der 3. linken [Broca'schen] Stirnwindung hinweist [Berlin]. Öfters verbunden mit hemiplegischen Erscheinungen in der rechten Körperhälfte, Hemianopsie, Aphasie. cf. Aphasie.

Dyslogie (δ $\lambda \acute{o}yos$ **Vernunft**) Störung der Gedankenbildung, die sich als Dysphrasie äussert.

Dysmenorrhoea [nach Graily und Hewitt] (of $\mu\tilde{\eta}\nu\varepsilon_{\mathcal{E}}$, menses das "Monatliche", $\delta\epsilon\omega$ fliessen) Beschwerden

beim Monatsfluss, ein Symptom, das in kolikartigen, vom Kreuz in den Schoss und die Schenkel ausstrahlenden, in Zusammenhang mit der Periode auftretenden Schmerzen besteht. Jeder konstitutionelle oder lokale Einfluss, welcher die Struktur der Uteruswand, die Ovarien, das benachbarte Zellgewebe oder die Serosa so affizirt, dass die diese Teile versorgenden Nerven abnorm gereizt werden, kann im ersten (Kongestions-)Stadium, und alles, was den Blutabfluss vom Uterus stört, kann im zweiten Stadium Veranlassung dazu geben.

D. congestiva bei welcher durch irgend einen schädlichen Einfluss (Plethora, Erkältung, Gemütsbewegungen, fibröse Geschwülste, Lageveränderungen des Uterus) die Kongestion über

das physiologische Mass hinaus gesteigert wird.

D. inflammatoria diejenige Form, welcher ein entzündlicher Reizzustand der Schleimhaut oder des Parenchyms der Gebärmutter oder der Ovarien (ovarielle D.) oder nach Schultze—eine Parametritis posterior zu Grunde liegt.

D. membranacea s. Decidua menstrualis s. Endometritis disseeans s. exfoliativa D. wobei der Schmerz erst mit dem Abgang einer Membran, der sich ablösenden oberflächlichen Schichte der Uterusschleimhaut, endigt, welche für diese Form der D. pathognostisch ist.

cf. Endometritis polyposa,

D. neuralgica (nervosa) eine Form, welcher wahrscheinlich keine organische Veränderung, sondern ein eigentümlicher Nervenzustand zu Grunde liegt, der sich dadurch kund gibt, dass er unter dem Einfluss der menstrualen Kongestion Schmerz veranlasst (Diagnose durch Ausschliessung).

D. obstructiva durch behinderten Austritt des ergossenen Blutes aus dem Cavum uteri oder der Scheide bedingte D. (insbesondere durch Knickung und Stenose des Uterus, resp. Cervix).

Dysmorphophobie [Morselli] $(\delta \dot{v}_{S}, \dot{\eta} \mu o g \varphi \dot{\eta}$ Gestalt—also Missgestalt, $\delta \varphi \dot{\phi} \beta o g$ Furcht) eine rudimentäre Form der Paranoia (s. d.), bei welcher die Patienten von der Furcht, körperlich entstellt zu werden, beherrscht werden.

Dysmorphosteopalinklastes (τὸ ὀστέον Knochen, πάλιν wieder, κλάω zerbrechen) ein von Bosch u. Österlen angegebenes Instrument zum Wiederzerbrechen der mit Difformität geheilten Frakturen.

Dyspareunia (πάρευνος Gatte, Gattin, εὐνή Lager) [BARNES] die Schmerzen beim Koitus, die bei den meisten Sexualkrankheiten der Frauen auftreten.

Dyspepsia (πέπτω oder πέσσω erweichen, verdauen) alle Störungen im Chemismus der Verdauung, ein Symptomenkomplex, der den verschiedensten Erkrankungen des Magens als Ausdruck der gestörten Funktion der Verdauung gemeinsam zu-

kommt. Rein funktionelle D. ohne pathologisch-anatomische Veränderungen der Magenschleimhaut kann — nach Leube — nicht

angenommen werden.

Je nach dem Auftreten oder den Äusserungen kann man eine D. acuta, chronica, flatulenta, acida (Aufstossen von Essig- oder Buttersäure als abnormen Gärungsprodukten bei Magenkatarrh) etc. unterscheiden [Leube in ZH]. Unter Dyspepsia acida versteht man neuerlichst Störungen der Magenverdauung, welche nicht bloss auf der Ansammlung abnormer, durch Gärung bedingter (organischer) Säuren, unter denen die Milchsäure die Hauptrolle spielt, beruhen, sondern auf übermässiger Ausscheidung von Salzsäure (Peracidität s. d.).

Als Ursachen der Dyspepsie sind zu nennen: Anomalien der Drüsensekretion, der Resorption, Insuffizienz der austreibenden Kräfte, namentlich die durch Funktionsschwäche der Muscularis des Magens oder durch Stenosen am Pylorus (Carcinom, Ulcus ventriculi) bedingten Gastrektasien und nervöse Störungen (D. nervosa. Sekundär treten Dyspepsien zu Allgemeinerkrankungen,

besonders Nieren- und Herzleiden hinzu.

cf. Indigestion, Pyrosis.

Dysphagia (φαγεῖν **essen**) erschwertes oder ganz unmögliches Schlucken, in entweder mechanisch oder nervös oder entzündlich behinderter Funktion des Oesophagus begründet.

Gebräuchlich sind folgende nähere Bezeichnungen:

D. inflammatoria D: infolge von Oesophagitis.

D. lusoria eine zweifelhafte Form, welche von Kompression des Oesophagus durch die Art. subclavia dextra herrühren soll, wenn diese (durch ein Ludus naturae) hinter der Art. subclav. sin. aus der Aorta entspringt und sich vor oder hinter dem Oesophagus nach rechts schlägt. Wenn überhaupt, so würde wohl nur eine aneurysmatische Erweiterung dieses Gefässes zur D. führen. Wohl aber ist es möglich, dass durch den Schlingakt Kompression des Gefässes und dadurch Herzklopfen und Beängstigung hervorgerufen werden kann [Ziemssen und Zenker ZH].

D. spastica s. Oesophagismus D. infolge Krampfes der Oesophagusmuskulatur, z. B. bei Hysterie, Hydrophobie, Krankheiten des Gehirns und oberen Rückenmarkes, oder ohne nach-

weisbare Ursache.

D. paralytica D. durch Oesophaguslähmung meist im Gefolge von zentralen Erkrankungen.

Dysphasia ($\hat{\eta}$ φάσις **Bede**, $\varphi \eta \mu \iota$) Störung der Diktion ohne gestörte Gedankenbildung, also nur des Vermögens, die Wörter als sinnliche Zeichen mit den Vorstellungen zu verbinden, grammatisch zu formen und syntaktisch zu gliedern, um der Gedankenbewegung ihren Ausdruck zu geben.

cf. Dysphrasie, Lalopathie, Logoneurose.

Dysphonie ($\hat{\eta} \varphi \omega r \hat{\eta}$ Stimme) zusammenfassender Ausdruck für Störungen der Stimme der verschiedensten Art. Der höchste Grad ist Stimmlosigkeit (vd. Aphonie).

Dysphorie (δυς u. φέρω, φορέω tragen) das Übelbefinden.

Dysphrasie (ή φράσις **Reden**, v. φράζω) dyslogische, d. i. durch gestörte Intelligenz verursachte Sprachstörung. cf. Dysphasie.

Dysphrenie (ή φρήν φρενός **Geist**) ein zur Bezeichnung der sympathischen Seelenstörungen (konkomitirende, vikariirende, postsekutive D. [KAHLBAUM], Dysphrenia neuralgica [Schüle]) vorgeschlagener Ausdruck.

Dyspnoe (ή δύσπνοια ν. πνέω) Kurzatmigkeit, richtiger Schweratmigkeit, Atmen mit vermehrter Muskelanstrengung, als direkte Folge von Raumbeengung oder pathologischen Veränderungen der Respirations- oder Zirkulationsorgane — also ein weiterer Begriff als Asthma (s. d.). Ihre nächste Ursache ist der Mangel freien Sauerstoffes für das nervöse Atmungszentrum (Medulla oblongata), wozu gewöhnlich auch eine Vermehrung der Kohlensäure im Blute kommt, welche in gleicher Weise wie der Sauerstoffmangel direkt erregend auf das Atmungszentrum wirkt und Atemnot erzeugt.

D-a inspiratoria eine spezielle Form der D., wobei die Inspiration gegenüber der meist leicht von statten gehenden Exspiration gehindert ist, und welche bei Stenose der grossen Luftwege (Krup, Glottiskrampf und Lähmung der Glottiserweiterer) vorkommt.

D. exspiratoria diejenigen Formen, bei welchen vorwiegend die Exspiration gegenüber der Inspiration erschwert ist, wie bei Emphysem, Asthma, chronischer Bronchitis [nach RIEGEL in ZH].

Diabetische Terminal-D. die mit den chemischen Störungen im organischen Haushalt in Verbindung stehende, von einer direkten Erregung der Atmungszentren ausgehende tiefe und frequente Inspiration im Endstadium des Diabetes, vielleicht abhängig von Acetonämie (s. d.).

Dystaxia agitans s. Pseudoparalysis agitans [SANDERS] (ungriechische sprachliche Neubildungen) ein durch Reizungszustände des Rückenmarks hervorgerufener Tremor.

Dysthymie ($\delta \vartheta v \mu \delta \varsigma$ Gemüt = fumus v. $\vartheta \acute{v} \omega$ fache an, räuchere, brause) anhaltender deprimirter Gemütszustand, welcher sich dadurch von der gewöhnlichen Melancholie unterscheidet, dass er nicht nach einiger Zeit in andere Formen von Psychosen (Manie) übergeht, sondern sich gleich bleibt oder in Heilung oder späteren Schwachsinn übergeht.

Dystokie (ή δυστοχία ν. τίκτω gebären) schwere Geburt.

Dystopie (ὁ τόπος **Ort**) angeborene oder stabil gewordene falsche Lage von Organen.

cf. Dislocatio.

Dystrophia muscularis progressiva (τοέφω nähren) wörtlich: Störung der Ernährungsverhältnisse des Muskels. Unter dieser Bezeichnung fasst Erb die myopathischen Formen der progressiven Muskelatrophie zusammen, für welche der Ausdruck "Atrophie" nicht ganz zutrifft, da letztere neben Hypertrophie und Pseudohypertrophie vorkommt.

cf. Atrophia musculorum, Pseudohypertrophie.

Dysuria (ἡ δυσ-ονομία v. οὐρέω harnen) allgemeine Bezeichnung für erschwertes oder mit Schmerzen verbundenes Harnen, das sich am ausgesprochensten bei Erkrankungen des Blasenhalses und der Prostata findet.

D. spastica D. als Symptom von Cystospasmus.

cf. Cystoplegie, Cystospasmus, Enuresis, Ichurie, Strangurie, Tenesmus.

Ebrietas (lat. ebrius üppig, trunken) die Trunkenheit.

cf. Alkoholismus acutus levior, Crapula.

Eburneatio (ebur Elfenbein) vd. Ostitis ossificans.

Echinokokkus (δ έγῖνος Igel. δ κόκκος Kern — der Name deutet die Form der mit einem stacheligen Hakenkranz besetzten Scolices [σκώληξ Wurm] an) der Hülsenwurm, ist der Finnenzustand der Taenia Echinokokkus, einer winzigen, aus Kopf und drei Gliedern bestehenden, nur 4 mm langen Bandwurmart des Hundes, aus deren Eiern sich beim Menschen im Übertragungsfall (durch Verschlucken) die Echinokokken in den verschiedensten Organen, am häufigsten in der Leber, entwickeln. Der E., ursprünglich also ein eingewanderter Skolex, besteht aus einer rundlichen Blase von Stecknadelbis Kindskopfgrösse, von deren Innenfläche sich erst Verdickungen. aus diesen Hohlräume (Brutkapseln) bilden, in welchen die Scolices als kugelförmige Zapfen entstehen, welche durch Abschnürung selbständig werden. Von der primären Blase aus ent-wickeln sich gewöhnlich sog. "Tochterblasen", die beim Menschen meist nach innen wachsen (E. hydatidosus) (hydaltis, ὑδατίς, -iðos wasserfarben) und später in grosser Zahl frei in der Flüssigkeit schwimmen; bei Tieren erfolgt das Wachstum nach aussen (E. granulosis [granum Korn] s. veterinorum).

E. multilocularis (locus Raum, loculus Kapsel) eine eigentümliche Entwicklungsform des E., einen steinharten Tumor bildend, der die Stelle eines mehr oder weniger grossen Leberabschnittes einnimmt und aus einem äusserst festen fibrösen Bindegewebe besteht, welches von unzähligen kleinen, vielfach

kommunizirenden, mit Gallertmasse angefüllten Hohlräumen durchsetzt ist; da die Scolices nur selten darin zu finden sind, hat man die Affektion früher oft mit Gallertkrebs zusammengeworfen, um so mehr als ein jauchiger Zerfall im Innern der Geschwulst nicht selten ist.

cf. Invasion, Organozoen.

Echolalie (η $\dot{\eta}\chi\dot{\omega}$ Wiederhall, $\dot{\eta}$ $\dot{\alpha}\dot{\alpha}\eta$ Reden) eine Form der Aphasie, wobei die Kranken sich zwar nicht direkt sprachlich ausdrücken, aber Vorgesagtes nachsprechen können.

Ecraseur (écraser. zerquetschen) Instrument zur gewaltsamen, unblutigen Durchquetschung mittels einer in einen Schnürapparat eingesetzten Kette.

cf. Constricteur.

Effeminatio (effeminare zum weiblichen Wesen machen) vd. Homosexual.

Efficurage (franz. fleur = flos) vd. Massage.

Effloreszenz (ex., floresco v. flos) i. q. Exanthem, doch vorzugsweise dann gebraucht, wenn man von einzelnen Effloreszenzen spricht, aus denen ein Exanthem besteht.

Ekchondrosis (ἐκ, ὁ χόνδρος **Knorpel**) Knorpelauswuchs durch partielle Hyperplasie des Knorpels.

cf. Chondrom.

Ekchymosis s. Ekchymoma (ἡ ἐκχύμωσις v. δ χιμός Saft, χέω giesse) ausgedehntere (thaler- bis flachhandgrosse)
unregelmässige, doch deutlich begrenzte und mehr oder weniger
prominirende, durch extravasirtes Blut hervorgerufene rote oder
braunrote Flecken der Haut, Schleimhäute etc.

cf. Purpura, Suffusio, Hämatom, Sugillatio.

Ekkeprotica (ή κόπρος Kot) vd. Laxantia.

Eklampsia (ἐκ-λάμπω hervorleuchten, plötzlich hervorbrechen) nach Ausscheidung derjenigen allgemeinen Krämpfe (für die der Name Konvulsionen genügt), welche durch anatomische Läsionen des Gehirns und Rückenmarks, durch Anämie desselben, Urämie, Bleivergiftung und durch fieberhafte Krankheiten bedingt und in welchen die Konvulsionen nur Symptom eines anderen Grundleidens sind, bleiben als eigentliche E. nur diejenigen epileptiformen, mit Aufhebung des Bewusstseins einhergehenden Krämpfe übrig, welche — unabhängig also von bestimmten Organerkrankungen — als selbständiges akutes Leiden sich darstellen und bei welchen meist auf dem Wege der Reflexerregung dieselben Vorgänge stattfinden, wie beim epileptischen Anfall (akute Epilepsie, ohne Aura). Nicht ganz korrekt sind daher die Bezeichnungen E. gravidarum (bei akuter Nephritis) und E. uraemica, epileptiforme Anfälle bei Urämie.

E. infantum z. B. dentitientium, verminosa, Fraisen,

Gefraisch, Schauerchen, Gichter etc. unterscheidet sich von der E. Erwachsener an sich gar nicht, sondern nur durch die grössere Häufigkeit des Vorkommens infolge der grösseren Disposition des Kindesalters zu Reflexkrämpfen.

Man unterscheidet eine ohne materielle Veränderungen indirekt vom Nerven ausgehende E. sympathica s. reflectoria und eine direkt vom Blute herrührende E. haematogenes.

E. parturientium, chronische an epileptische Anfälle erinnernde Krämpfe der Gebärenden oder Schwangeren. mit Zuckungen der Gesichtsmuskeln (Kiefersperre) beginnend, die sich auf die Oberextremitäten, den Rumpf und die Athmungsmuskeln fortsetzen. Dabei besteht hochgradige Cyanose und Bewusstlosigkeit. Die Anfälle dauern einige Minuten und wiederholen sich oft. Die E. part. ist höchst wahrscheinlich ähnlich wie die Urämie durch Harnretention bedingt, doch besteht für gewöhnlich keine Nephritis (trotz des Eiweisses das sich im Urin Eklamptischer regelmässig findet und durch venöse Stauung zu erklären ist), sondern eine Retention durch Druck des schwangeren Uterus auf die Ureteren, dessen Kontraktionen auf dem Wege eines vasomotorischen Reflexes die Krämpfe auslösen.

Eklipsis (ἐκλείπω auslassen) momentane Bewusstlosigkeit.

Eklysis (ἐκλύω **erschlaffen**) der leichteste Grad des Bewusstseinsverlustes.

cf. Obnubilatio, Lipothimie.

Ekstase i. q. Extase (ἔκ-στασις).

Ekstrophie i. q. Ektropia.

Ektasie (gr. **H.** v. ἐκτείνω) die Ausdehnung, Erweiterung.

cf. Staphylom, Conus, Aneurysma, Dilatatio.

Ekthyma [Hippokrates] (gr. H. v. $i\varkappa - \vartheta i\omega$ hervorbrechen, vom Ausschlag) eine Anzahl zerstreut oder in Gruppen stehender phlyzazischer Pusteln als Folge- oder Begleiterscheinung anderer Haut- oder allgemeiner Erkrankungen, keine Krankheit sui generis.

E. antimoniale (antimonium Spiessglanz, verderbt aus dem Arab. al-ithmidum)*) die grossen Pusteln, welche durch Einreibung von Pockensalbe entstehen.

E. kachekticorum (καχεξία von κακῶς ἔχω sich schlecht befinden, καχεκτικός Adj.) E. bei Individuen, welche durch dürftige Verhältnisse oder andere Veranlassungen kachektisch geworden sind, auch bei Skorbutischen.

^{*)} Nach KRAUS soll ein französischer Mönch das Wort aus anti und moine gebildet haben, weil ihm zwei Mönche an Dosen von Spiessglanz starben, welche Bauern, Schmieden etc. gut bekommen waren.



- E. syphilitieum die typische Form des pustulösen Syphilids (s. d.), E.-Pusteln mit nicht selten blutig gefärbtem Inhalt, welche sich in oberflächliche oder tiefere Geschwüre (E. superficiale und profundum) verwandeln, meist der späteren Periode der Syphilis angehörig, oder schon früher bei Kachektischen sich entwickelnd.
 - cf. Rupia, Impetigo.

Ektokardia (ἐκτός = ἔξω adv. heraus, ἡ καρδία Hers), s. Ektopia cordis das (vom Brustbein und event. von den Rippen unbedeckte) freiliegende Herz.

Ektopia (ὁ τόπος Ort) Versetzung eines ursprünglich inneren Organes an die Oberfläche, gewöhnlich als angeborener Fehler, z. B. E. cordis, lentis, vesicae und besonders:

E. testis ist entweder abdominalis, d. i. der Hode unter der Bauchhaut gelegen, oder cruralis unter der Haut in der Gegend der Schenkelhernien, am häufigsten perinealis "Dammhode", wie bei manchen Tieren.

cf. Kryptorchidie, Ektokardia.

Ektrodaktylie (ὁ δάκτυλος **Finger**) Mangel eines oder mehrerer Finger. Gegensatz — Polydaktylie — viel häufiger.

Ektromelie (το μέλος Glied) Missgeburt, bei welcher eine Gliedmasse vollständig oder zum grössten Teile fehlt.

Ektropia (τρέπω wende), auch **Ekstrophie** (στρέφω drehen) oder **Eversio** Auswärtskehrung, z. B.

- E. s. prolapsus s. Eversio vesicae urinariae Bauchblasenspalte, Harnblasenspalte, eine angeborene Missbildung, wobei die Blase durch unvollständigen Abschluss der Allantois vorn offen bleibt, ein Defekt, welcher immer mit Offenbleiben der Schamfuge und Urethra komplizirt ist.
 - cf. Epispadie.
- E. orificii 'uterini (orificium [os]' Mündung) Ausstülpung der hypertrophischen Zervikalschleimhaut aus dem äusseren Muttermunde bei chronischem Cervikatarrh.
 - cf. Ulcus granulosum.

Ektropioniren (vd. Ektropium) das Umkippen des oberen Augenlids, wobei die Conjunctiva palp. nach vorn gewendet und dadurch der Besichtigung sowie therapeutischen Eingriffen zugänglicher wird.

Ektropium (ἐπτρόπιον, ἐπτρέπω) kurzweg für E. conjunctivae, Abhebung der inneren Lidlefze vom Bulbus (leichtester Grad: Eversio) bis zur vollständigen Auswärtskehrung der Augenbindelnaut, am häufigsten am unteren Augenlid. E. (musculare) paralyticum infolge Lähmung des Musc. orbicul. im Bereich des unteren Lids; Teilerscheinung einer Facialislähmung etc.

E. muscul, senile E. infolge seniler Erschlaffung des Orbikularmuskels.

E. acutum s. musculare spasticum E. bei entzündlichen mit Blepharospasmus begleiteten Affektionen, bei denen eine starke Anschwellung der Bindehaut vorhanden ist. welche bei gewaltsamem Öffnen der Lider über dem Knorpelrand hervorquillt und deren spontanem Rückgang sich eine heftige Kontraktion der Orbitalportion des M. orbicul. entgegenstellt.

Narben-E. durch Narbenkontraktion der Haut in der Nähe der Augenlider bedingte Form.

E. luxurians s. sarkomatosum Hypertrophie der anhaltend der Luft ausgesetzten ektropionirten Konjunktiva [GRÄFE und SÄMISCH].

cf. Lagophthalmus, Entropium, Tarsoraphie.

Ektropoesophag (δ οἰσοφάγος **Speiseröhre**) vd. Oesophagotomia externa.

Ektrotisch (ἐχ-τερωτικός v. ἐχ-τιτρώσκω abortiren) nennt man die Methode, das Weiterwandern von Erysipel etc. durch Abgrenzung der entzündeten Stelle mit Höllenstein, Jodtinktur u. dgl. verhindern zu wollen.

cf. abortiv.

Ekzema (τὸ ἔκζεμα ν. ἐκ-ζέω aufkochen, ν. ζέω sieden, eig. "durch Hitze herausgetriebener Ausschlag") nässende Flechte, Salzfluss (franz. dartue squameuse humide, teigne, engl. humid tetter), zuweilen akut, meist chronisch auftretende, stets mit heftigem Jucken verbundene Hautkrankheit, die sich durch Bildung bald von haufenweise stehenden Knötchen und Bläschen, oder durch mehr oder weniger stark gerötete, mit dünnen Schuppen bedeckte, oder nässende Stellen auszeichnet, oder bei welchen sich in Verbindung mit den eben beschriebenen Symptomen noch ausserdem teils gelbe gummiartige, teils grüne oder braune Borken entwickeln.

Man unterscheidet:

- 1. E. erythematosum (ἐρύθημα) charakterisirt sich durch eine diffuse oder punktförmige Rötung und Schwellung der Haut, die sich entweder unter Abschuppung zurückbildet oder den Übergang zu anderen Formen bildet.
- 2. E. papulosum [Hebra]; Liehen agrius [WILLAN]; Teigne granulée [Alibert] (v. lat. tinea Motte v. τέμ-νω) mit Knötchenbildung einhergehend.
 - 3. E. vesiculosum, E. solare [Willan]; E. simplex; hier

kommt es zur Bildung von Bläschen, die entweder für sich bestehen bleiben oder konfluiren.

- 4. E. pustulosum s. impetiginosum (franz. Teigne (Grind. Schorf) muqueuse, Melitagre) unterscheidet sich von 3 durch den mehr eiterigen Inhalt der Bläschen.
- 5. E. madidans s. rubrum, E. inflammatorium, geht stets aus einer der vorhergelienden Variationen hervor und charakterisirt sich durch eine rote nässende Oberfläche, in der oft noch die zerplatzten Bläschen und Pusteln als kleine Grübchen sichtbar sind.
- 6. E. squamosum = Pityriasis rubra [WILLAN] bildet das Endstadium des typischen E. und charakterisirt sich durch rote Flecke mit trockener schuppender Oberfläche.
 - 7. E. rhagadiforme, fissum, rimosum [Veiel in ZH].

Je nach dem Sitze der Krankheit, unter Berücksichtigung der Prädilektionsstellen, unterscheidet man:

E. capillitii, des behaarten Kopfes.

E. faciei (partiale, totale).

E. faciei barbatae

E. marginis ciliaris palpebrarum E. mucosae narium (soweit die-

selbe Haare trägt)

E. trunci, extremitatum, genitalium, universala.

E. acutum ist durch rasche, unter Brennen und Schwellung der Haut auftretende Bildung von Bläschen charakterisirt, welche sich durch Eiterung und Eintrocknung, besonders häufig im Gesicht der Kinder in das früher als Crusta lactea (s. d.) bezeichnete Krankheitsbild verwandeln. Kommt ausserdem noch mit Vorliebe an Genitalien, Händen, Füssen und zuweilen universell vor.

cf. Impetigo, Hydrargyria, Lichen trop.

E. marginatum (parasitarium), Bärensprung's Erythrasma, das umschriebene E., vielleicht durch einen dem Trichophyton tonsurans (s. d.) ähnlichen oder identischen Parasiten bedingtes ekzemartiges kontagiöses Hautleiden, von dem Bilde einer Pityriasis rubra, das hauptsächlich auf Inguinal- oder Axillargegend, innere Schenkelfläche und Gesäss sich beschränkt und in Form von peripherisch fortschreitenden roten, etwas erhabenen trockenen Scheiben und Kreisen auftritt, deren Rand Bläschen, Knötchen oder Schuppen zeigt.

E. syphiliticum vd. Lichen syphilit.

E. tuberculatum i. q. Granuloma fungoides.

Elektrocutan (το ἤλεπτρον Bernstein, elektrischer Körper, cutis Haut), nur gebraucht als e. Sensibilität, i. e. Empfindlichkeit der sensiblen Hautnerven gegen den elek-Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl. 10

trischen Strom. Dient zur Prüfung der Induktionsstrom, so spricht man von faradocutaner Sensibilität (s. d.).

Elektrode ($\hat{\eta}$ $\delta\delta\delta\varsigma$ **Weg**) auch **Reophor**, **Excitator**, Stromgeber, die mit isolirten Handgriffen versehenen, in verschieden gestaltete Kontaktflächen auslaufenden Leitungsteile, welche an die Leitungsschnüre der elektrischen Apparate befestigt und auf den Körper aufgesetzt werden.

cf. Anode und Kathode.

Elektroendoskop (ἔνδον innen, σκοπέω besehen) Instrument zur Besichtigung innerer Körperräume unter Benutzung des elektrischen Lichts.

Elektrokatalyse [R. Remak] (κατα-λήω auflösen) die Einwirkung des galvanischen Stromes auf die trophischen Vorgänge im Nervensystem, auf die Kontraktion der Gefässe, die Saftbewegung in den Lymphbahnen etc., wodurch ein resorbirender Effekt bei Exsudaten, Infiltrationen, Neubildungen etc. hervorgebracht wird.

cf. Elektrolyse, Galvanisation.

Elektrolyse s. Galvanolyse ($\hat{\eta}$ $\lambda \acute{v}\sigma \iota \varsigma$ Auflösung) der chemische Effekt des galvanischen Stromes, bestehend in der Zerlegung eines zusammengesetzten Körpers in seine elementaren Bestandteile, wie sie bei der Elektropunktur zu stande kommt und zur Heilung von Angiomen, Cysten, Warzen etc. und zur Zerstörung von anderen Neoplasmen verwendet wird.

cf. Elektrokatalyse.

Elektrophthalm (ὁ ὀφθαλμός Auge) von Noiszewski angegebener Apparat zur Wahrnehmung der Lichterscheinungen mittels des Temperatur- und Lokalisationsgefühls bei Blinden unter Anwendung der Thermoelektrizität.

Elektropunktur s. Galvanopunktur (pungëre stechen) ist die Akupunktur, verbunden mit der Durchleitung eines galvanischen Stromes durch das betreffende Organ (cf. Elektrolyse), um diesen in einer gewissen Tiefe einwirken zu lassen. Die Nadeln müssen hierbei bis über der Spitze mit isolirenden Schichten überzogen werden.

Elektrotherapie (ἡ θεραπεία v. θεραπείω) die Anwendung des elektrischen Stromes zu Heilzwecken. Sie zerfällt in eine Galvanotherapie (konstanter Strom) und eine Faradotherapie (Induktionsstrom). Das Gebiet der letzteren ist das beschränktere, da sie weniger tief wirkt und fast nur zu Erregungszwecken verwendet werden kann, während bei der Galvanotherapie die Kathodenbehandlung auch katalytisch (zerteilend) und kataphorisch (Flüssigkeiten wandern durch poröse Scheidewände von der Anode zur Kathode), die Anodenbehandlung, namentlich bei Neuralgien im Gebrauch, beruhigend, schmerzstillend wirkt.



Elektrotonus (ὁ τόνος Spannung, v. τείνω) nennt man den veränderten Zustand, in welchen ein von einem konstanten galvanischen Strom durchflossener Nerv in Beziehung auf seine Erregbarkeit, Leitungsfähigkeit etc. versetzt wird, und zwar nennt man nach Pflüger:

Anelektrotonus (ἀνά hinauf, κατά hinab, entsprechend der ἄνοδος und κάτοδος) den Zustand der erniedrigten Erregbarkeit in der Umgebung des positiven Poles, der Anode,

Katelektrotonus den Zustand der erhöhten Erregbarkeit des Nerven oder Muskels, wie er in der Gegend der Kathode vorhanden ist. — Zwischen beiden Polen liegt der Indifferenzpunkt, an welchem der Nerv unverändert ist.

Elektrotonisiren, einen Nerv oder Muskel in den Zustand des E. versetzen. Die elektrotonisirenden (modifizirenden) Wirkungen des galvanischen Stromes sind auch von klinischem Interesse, insofern sie zur Erklärung mancher elektrotherapeutischen Wirkungen herangezogen werden.

Elephantiasis Arabum*) [CELSUS ἐλεφαντιάω DIOSCOR.] s. Pachydermia, Syn. Elephantia, Dalfil (Araber); franz. Mal de Cayenne, Hypersarkosis [KÄMPFER], Spargosis fibroareolaris [WILSON], eine mit Gefäss- und Lymphgefässentzündung beginnende, zu Ödem und Erysipel führende, chronische, an einzelnen Körperstellen vorkommende Erkrankung der Hautschichten und des subkutanen Bindegewebes mit nachträglicher, massenhafter und entstellender Gewebszunahme [SCHWIMMER in ZH]. Neuerdings sind Bacillen für die Entstehung der E. verantwortlich gemacht worden.

Je nachdem die Haut glatt oder durch Auswüchse des subkutanen Bindegewebes stellenweise höckerig erscheint, unterscheidet man E. laevis s. glabra und E. tuberosa s. verrucosa.

Die Krankheit kommt sporadisch in allen Ländern, epidemisch in Ägypten, auf den Antillen (Barbados), Brasilien etc. vor.

E. cruris s. Elephantopus s. Buknemia tropica (engl. Barbadosleq) Bein von Barbados, elephantenfussartige Verdickung

^{*)} E. Arabum = Pachydermie.

E. Graecorum = Lepra (Arabum).

Arabum und Graecorum bezieht sich auf die arabischen und griechischen Autoren, von denen die ersteren die Pachydermie als Dalfil, Elephantenfuss, bezeichneten, was von den Übersetzern mit E. übersetzt wurde. Die Griechen jedoch hatten unter E. den Aussatz verstanden, der von den Arabern Judam genannt wurde. Dieses Wort wurde von den Übersetzern mit Lepra übersetzt, worunter die Griechen nur eine ganz ungefährliche Schuppenflechte verstanden hatten.

E. italica i. q. Pellagra.

des Unterschenkels und Fusses, welche Form hauptsächlich der Affektion ihren Namen gegeben hat.

cf. Mycetom.

E. genitalium, insbesondere scrotalis, produzirt oft viele Pfund schwere herabhängende Geschwülste, ist aber nicht wesent-

lich verschieden von der Affektion anderer Teile.

E. vulvae nennt man eine Wucherung der grossen (selten der kleinen) Labien und der Clitoris, als deren Ursachen Exzesse in Venere, mechanische Momente, klimatische Verhältnisse (besonders häufig im Orient), vor allem aber syphilitische Infektion angeführt werden. Nach der Konsistenz unterscheidet man: E. v. dura und mollis. Nach dem Aussehen der Oberfläche: E. glabra (glatt), E. verrucosa (warzig), E. papillomatosa (papillär); bei starker Hypertrophie der Hornschicht: Ichthyosis vulvae.

Eine besondere Erkrankungsform und stets kongeni-

tal ist

E. teleangiektōdes (vd. Telangiektasie) s. Pachydermia lymphangiektatiea. Die Haut eines grösseren Körperteils, z. B. einer ganzen Extremität, erscheint in der Weise hypertrophisch, dass sie für den betreffenden Teil zu weit ist und in breiten Wülsten von der Gliedmasse wie die Haut am Halse der Rinder herabhängt, auch infolge des Durchscheinens der erweiterten Blutgefässe durch die stellenweise verdünnte Kutis marmorirt erscheint. Diese Blut- wie die Lymphgefässe können dabei in kavernöser Weise entarten, die Haut mit Blasen — ampullären Erweiterungen des oberflächlichen Lymphgefässnetzes — bedeckt erscheinen.

cf. Anglioma cavernos., Lymphangiom.

E. sklerotica i. q. Sklerema.

Elevatorium (ē-lēvare emporheben) s. Elevateur (frz.) der Hebel, Instrument mit abgerundeten Kanten, hauptsächlich zur schonenden Abhebelung des Periostes dienend. — Ferner: Instrument zur Aufrichtung des flektirten Uterus.

cf. Pessarium, Raspatorium.

Elkosis Elkoderm vd. Helko

Elytritis (τὸ ἔλυτρον Hülle, Scheide) i. q. Kolpitis.

Elytrocele ($\hat{\eta} \times \hat{\eta} \lambda \eta$ Bruch) = Hernia vaginalis.

Elytroplastik (πλάσσω bilden) plastische Operation bei Vaginalfisteln, in der Anfrischung der Fistel und Bedeckung derselben durch einen Hautlappen bestehend.

Elytrorhaphie (δάπτω nähen) s. Kolporhaphie künstliche Verengerung der Scheide durch Ausschneiden von Stücken der Schleimhaut und Vernähen der Wundränder, zur Heilung von Uterus- und Scheidenvorfall.

cf. Episiorhaphie, Kolpoperineoplastik, Perineorhaphie.

Elytrotomie (τέμνω schneiden) Durchschneidung der hinteren Scheidenwand behufs Drainirung des Douglas'schen Raumes bei Beckeneiterungen, Uterus- und Adnex-Adhäsionen, Retroversion und -Flexion.

Emaciatio (emaciare, macies, macer mager) das Abmagern, vd. Macies.

Embolus $(\hat{\epsilon}\mu - \beta \hat{a}\lambda \lambda \omega)$ hineinwerfen) ein in kleinen Arterien oder in Kapillaren stecken gebliebenes, von einer anderen Stelle stammendes Gerinnsel (erweichter Thrombus) oder sonstiger Fremdkörper, eingewanderter Pfropf.

cf. Thrombus, Infarkt.

Embolie der embolische Prozess, die durch die Verstopfung von sogenannten Endarterien (welche keine Anastomosen haben, in Gehirn, Lunge, Niere, Milz u. a.) hervorgerufene Herderkrankung in dem abgesperrten Gefässgebiet (Ernährungsstörungen, Infarkt, metastatische Abszesse, Gangrän, gelbe Hirnerweichung etc.).

Fett-Embolie Eintritt von flüssigem Fett des Knochenmarkes in die zerrissenen Venen bei Knochenbrüchen, Osteomyelitis, Quetschungen des Paniculus adiposus, wodurch eine hochgradige Anfüllung der Kapillaren der Lungen, des Gehirns etc. mit Fett, Respirationsbeschwerden unter Fiebererscheinungen und selbst rascher Tod verursacht werden kann.

Luft-Embolie E. der (Lungen-)Kapillaren (Pneumathämie) mit einer grösseren Menge durch geöffnete Venen besonders der Halsgegend eingetretener Luft, wodurch mangelhafte Dekarbonisation des Blutes und nicht selten plötzlicher Tod bedingt wird.

Pigment-Embolie kommt bei Melanämie (s. d.) in denjenigen Organen zu stande, in welchen der Kreislauf ein langsamer ist, und kann im Gehirn eine grössere Bedeutung gewinnen.

Embryokardie [Huchard] (τὸ ἔμβρυον Leibesfrucht, v. ἐμβούω hervorkeimen. ἡ καρδία Herz) ein eigenartiger dem fötalen Leben entsprechender Rhythmus des Herzens, bei welchem der erste und der zweite Herzton gleichlaut und in gleichen Intervallen sich folgend gehört werden. E. ist meist mit Pyknokardie (s. d.) verbunden, kommt aber auch ohne letztere vor — E. diessocié.

Embryotomie s. Embryulkie $(\tau \acute{e}\mu\nu\omega$ schneiden, $\acute{e}\lambda\varkappa\omega$ ziehen; $\beta \varrho \acute{v}\omega$ sprossen) künstliche Zerstückelung des Embryo (wenn bei Schulterlage und Tod des Kindes die Wendung unausführbar ist).

cf. Exenteratio, Decapitatio, Spondylotomie. — Cephalotomie.

Emese (ή ἔμεσις Erbrechen, ἐμέω) i. q. Vomitus. Emetica (ἐμετικός sc. remedia) s. Vomitiva Brechmittel.

Emmenagēga (sc. remedia $-\tilde{\epsilon}\mu\mu\eta\nu\sigma_s$ monatlich, v. δ $\mu\dot{\eta}\nu$ u. $\dot{d}\gamma\omega\gamma\dot{\phi}_s$ herbeiführend) Mittel zur Hervorrufung oder Verstärkung des Monatsflusses.

Emmetropie ($\dot{\epsilon}v - \tau \dot{o} \ \mu \dot{\epsilon}\tau \varrho o r$ Mass — $\dot{\eta} \ \ddot{o}\psi$ das Sehen) Normalsichtigkeit (— cf. Hypermetropie) wobei der natürliche Brennpunkt (bei Akkommodationsruhe) des dioptrischen Apparates ziemlich genau mit der Vorderfläche der Stäbchenschicht der Retina zusammenfällt.

Emollientia (emollio erweichen) i. q. Demulcentia.

Emphysem $(\dot{\epsilon}\nu,\,\phi\nu\sigma\dot{a}\omega$ blasen) im allgemeinen das Aufgeblasensein des interstitiellen Bindegewebes eines Organes mit Luft oder Gasen; kurzweg für Lungen-E. gebraucht und zwar nicht in dem Sinne des echten E. (Emphysema interstitiale s. interlobulare), welches durch Eindringen von Luft in das interstitielle Gewebe nach Zerreissung der Alveolenwände entsteht, sondern im Sinne der übermässigen Erweiterung der Lungenalveolen durch Exspirationsdruck und Inspirationszug mit allmählicher konsekutiver Atrophie und Verschmelzung der Alveolarsepta (genauer also: E-a alveolare s. vesiculare, Alveolar-Ektasie).

Substantielles oder essentielles und vikariirendes oder komplementäres (com-pleo) E., je nachdem das E. selbständig aufgetreten oder dadurch zu stande gekommen ist, dass die betreffenden Alveolen die Funktion einer Anzahl anderer für die Luft unzugänglich gewordener Alveolen übernommen haben.

E-a senile, Atrophia pulmonum, Zusammenfliessen mehrerer Alveolen durch einfachen senilen Schwund ihrer Zwischenwände, also ohne Vergrösserung des Organs.

E-a subcutaneum E. des Unterhautzellgewebes, entsteht durch Eindringen von Luft unter die Haut infolge abnormer Kommunikation mit den Luftwegen oder dem Mastdarm.

E. vaginae vd. Kolpohyperplasia cystica.

cf. Pneumatocele. Pneumatosis, Gangraena emphysematosa.

Emprosthótonus (ἔμ-προσθεν nach vorn. v. πρός gegen, ὁ τόνος Spannung) vd. Tetanus.

Empyema (ἔμπνος inneres Geschwür, πῦον Eiter, ἐμπύημα = ἐμπύη [HIPPOKRATES]) s. Pyothorax Eiterbrust, eiteriger Erguss im Pleurasack, gewöhnlich das Produkt einer eiterigen Pleuritis, resp. der eiterigen Umwandlung eines anfangs serös-fibrinösen Exsudates, namentlich im Gefolge von Pneumothorax.

E. articuli i. q. Synovitis acuta suppurativa.

 ${\bf E.}$ necessitatis spontan nach aussen durch den Brustkorb durchbrechendes ${\bf E.}$

cf. Peripleuritis.

Enanthem (ἐνάνθημα v. ἐν u. ἀνθέω blühen, dem Wort Exanthem nachgebildeter, nicht mehr recht gebräuchlicher Ausdruck) im Gegensatz zu Exanthem: innerer Ausschlag, Ausschlag auf Schleimhäuten als welchen man z. B. die Typhusgeschwüre der Darmschleimhaut betrachtete etc.).

Encephalitis (ὁ ἐγ-κέφαλος was sich im Kopfe befindet, das Gehirn) die eigentliche Hirnentzündung (cf. Meningitis), herdförmige entzündliche "rote Erweichung", welche die Tendenz hat, zu makroskopischen Eiteransammlungen im Umfange des Herdes zu führen. In anderen Fällen tritt Verfettung — gelbe Erweichung — und Resorption oder sklerotische Induration ein. — Scheint idiopathisch nicht vorzukommen [ZH].

E. acuta infantum i. q. Hemiplegia spastica infantilis.

cf. Encephalomalacie, Poliencephalitis.

Encephalocele ($\acute{\eta}$ $\varkappa \acute{\eta} \lambda \eta$ Bruch) Hirnbruch, angeborener (selten erworbener [Traumen]), auf hydrokephalischer Grundlage beruhender Zustand, wobei aus einer von den Schädelknochen gebildeten Pforte die Hirnhäute als Bruchsack sich ausstülpen, welche entweder nur Wasser (Hydromeningocele, Hydrocephalus herniosus) oder gleichzeitig Gehirnteile (Hydrencephalocele) enthalten.

cf. Cephalocele, Cephalhämatocele, Porencephalie.

Encephaloid (Endung $-\epsilon\iota\partial\dot{\eta}_{\mathcal{S}}$ vom Stamm $\epsilon\ddot{\iota}\partial\omega$ ähnlich sein) i. q. Carcinoma medullare.

Encephalomalacie (μαλαχός weich) Gehirnerweichung, eine häufige Folgeerscheinung vieler pathologischer Prozesse, in einer Auflockerung der nervösen Elemente bestehend, zwischen die seröse Flüssigkeit tritt, so dass ein weicher Brei entsteht.

Zu unterscheiden:

Akute Gehirnerweichung infolge von 1) Entzündung, 2) arterieller Verstopfung, 3) venöser Verstopfung und Chronische Gehirnerweichung.

Anatomisch unterscheidet man:

 Die rote, hauptsächlich in der grauen Substanz auftretende Erweichung mit punktförmiger, roter Färbung, geringer Herabsetzung der Konsistenz und Schwellung.

2) Die gelbe Erweichung aus der ersteren hervorgehend

mit weicher Konsistenz und körnigem Aussehen.

3) Die weisse Erweichung von dem Aussehen der normalen Hirnsubstanz nicht verschieden, mit der Konsistenz nach kaum veränderter oder zerfliessender Substanz, verschwommenen Grenzen und hauptsächlichem Sitz in der weissen Hirnmasse.

Der schliessliche Ausgang der Erweichung besteht in Bindegewebshyperplasie mit Narben- oder Kystenbildung. Die klinischen Symptome der akuten Gehirnerweichung haben grosse Ähnlichkeit mit denen der Gehirnblutung (vd. Apoplexia cerebri) unterscheiden sich aber von der letzteren durch das häufigere Auftreten von Aphasie (Embolie der mittleren Gehirnarterie), die partielle Hemiplegie (Monoplegie eines Armes oder des Gesichtes und eines Armes infolge der Rindenläsion), die häufigeren rekurrirenden Konvulsionen, und im subchronischen Stadium häufigere Inkoordination und Athetose. Ferner ist bei der Gehirnerweichung die Gedächtnissschwäche und der geistige Defekt stärker und das Fehlen von Herdsymptomen häufiger.

Chronische (progressive) Gehirnerweichung hat fast immer ihren Sitz in der weissen Substanz der Hemisphären, besteht in einfacher weisser Erweichung mit sekundärer Affektion der grauen Rinde und verläuft unter dem Bilde der motorischen

und sensibeln Hemiplegie.

Encephalopathia (τὸ πάθος Leiden) Gehirnleiden.

E. saturnina die schwerste Form der chronischen Bleivergiftung, in verschiedenartigen, auf Bleiintoxikation des Gehirns beruhenden Zuständen bestehend, deren gewöhnlichste die Eklampsia saturnina ist, während als seltenere, zuweilen aber gleichzeitige Erscheinung die Bleiamaurose, ausserdem maniakalische Aufregung oder melancholische Depression vorkommen.

cf. Saturnismus, Eklampsie.

Enchandroma (ἐν-χονδοόω verknorpeln, v. ἐν an u. χόνδοος Knorpel), auch Chondrom (s. d.) Knorpelgeschwulst, Geschwulst aus Knorpelgewebe mit bindegewebigem Stroma zwischen den einzelnen Knorpelläppchen, häufig mit sekundärer Verkalkung (Osteoidchondrom) oder schleimiger Erweichung einzelner Partien (E. myxomatodes) oder zystoider Entartung (E. cysticum).

Endarteriitis (ἐν oder ἔνδον innen, ἡ ἀρτηρία Arterie, vd. Arteriitis) Entzündung der Tunica intima der Arterien.

E. chronica deformans, Arteriosklerose, auch Atherose, der atheromatöse Prozess, die chronische deformirende Gefässhautentzündung besonders der Greise und Arthritiker. Das erste Stadium ist eine zirkumskripte sklerosirende Hyperplasie der Intima, das zweite Stadium ist entweder eine Erweichung der neugebildeten Lamellen infolge fettiger Degeneration, ein atheromatöser Abszess, der zum Durchbruch in das Lumen des Gefässrohres führt, wodurch sinuöse Geschwüre entstehen, oder eine Verkalkung in Form dünner Knochenplatten. Damit kombinirt ist gewöhnlich die fettige Usur (s. d.) und eine Verkalkung der Muskelspindeln der Tunica media.

cf. Atherom.

E. obliterans (oblittero = oblino verwischen, auslöschen)

besteht in einer allmählich zunehmenden Verdickung der Intima durch Zelleninfiltration, die zu Verengerung und Verschluss des Arterienlumens führt und fast ausschliesslich die mittleren und kleinen Arterien befällt.

E. (Arteriitis) syphilitiea durch konstitutionelle Syphilis verursachte Verdickung der Innenhaut, später auch der ganzen Wand zirkumskripter Stellen der Arterien besonders im Gehirn, die zu beträchtlicher Verengerung des Gefässlumens führt, nicht fettig entartet, sondern sich entweder organisirt oder narbig schrumpft.

Endemie (ἐν, ὁ δῆμος Volk) stationäre, lokal einheimische, in ihrer Entstehung an gewisse Orte gebundene Volkskrankheit. cf. Epidemie, Epoikie, Pandemie,

Endocarditis (ἔνδον Adv. innen, ή καφδία Herz) Entzündung der Innenhaut des Herzens.

E. verrucosa acuta und subacuta (verruca Warze) die gewöhnliche Form der akuten E. An den Klappen und Sehnenfäden bilden sich hahnenkamm- oder kondylomartige Exkreszenzen.

Akute rekurrirende E. eine akute, auf dem Boden einer chronischen sich entwickelnde E.

Rheumatoide E. [LITTEN] schwere, häufig tötliche, aber nicht septische Form, am häufigsten im Anschluss an akuten Gelenkrheumatismus.

E. blennorrhoica (selten, zur vorigen Form gehörig), im Gefolge der Gonorrhoe auch ohne vorhergehende Gelenkaffektion auftretend.

E. chronica fibrosa ist entweder der Ausgang der akuten Form oder von vornherein eine chronische sklerosirende und retrahirende E. und neben dem Atherom die Ursache der allmählich sich entwickelnden Klappenfehler.

E. diphtherica s. mykotica s. maligna, früher ulcerosa genannt. Charakteristisch ist eine breiig-schmierige Auflagerung auf die Klappen besonders des linken Herzens mit Durchwucherung des Endokard mit körnigen Partikelchen, welche in vielen Fällen als Mikrokokken erkannt worden sind, von denen aus häufig Embolien stattfinden. Die Krankheit tritt sekundär als Teilerscheinung septikämischer Zustände auf, in anderen Fällen aber ohne einen nachweisbaren primären Erkrankungsherd bei Polyarthritis rheumatica. Als ihre Ursache ist wahrscheinlich der Staphylokokkus pyogenes aureus (s. d.) anzusehen, der auch durch die unverletzte Haut [GARRÉ] in den Körper eindringen kann, wodurch sich vielleicht die kryptogenetischen Formen der Septikämie und der malignen Endokarditis erklären lassen.

Endocranitis (cranium τὸ κρανίον knöcherne Schädel, κάρ Hirn) i. q. Pachymeningitis externa.

Endekolpitis Entzündung der Vagina unter ausschliesslicher Beteiligung der Mukosa und Submukosa, im Gegensatz zur Perivaginitis (s. d.).

cf. Kolpitis.

Endometritis (ή μήτρα **Gebärmutter**) die Entzündung der Gebärmutterschleimhaut (uterine Leukorrhoe).

Nach dem Verlauf unterscheidet man:

- E. aeuta die akute Entzündung der Gebärmutterschleimhaut, die sich hauptsächlich auf das Corpus uteri erstreckt und durch profusen serösen Ausfluss aus dem Muttermund, der häufig Exkoriationen zeigt, charakterisirt. Zugleich besteht starke Abschilferung des Epithels des Uterus. Bei eiteriger Sekretion spricht man von E. purulenta, bei stattgehabter Tripperinfektion von E. gonorrhoica; und
- E. chronica die manchmal aus E. acuta hervorgeht, meist jedoch von Anfang an eine chronische ist. E. chr. ist häufiger eine E. cervicalis als E. corporalis. Man unterscheidet eine E. interstitialis (E. fungosa Olshausen) und eine E. glandularis, letztere in schweren Fällen zu Zystenbildung (Ovula Nabothi) führend.
- E. erouposa und diphtheriea sind meist Teilerscheinungen schwerer Infektionskrankheiten, namentlich der Febris puerperalis (s. d.) und des Typhus, und charakterisiren sich durch Bildung krupöser Membranen im Endometrium oder durch diphtherische Schorfe.
- E. dissecans, s. exfoliativa vd. Dysmenorrhoea membranacea.
 - E. decidualis catarrhalis vd. Hydrorrhoe.
- E. decidualis polyposa eine zum Abortus führende Entartung der Decidua vera in schwangeren, endometrisch affizirten Gebärmüttern, wobei die entzündliche Hyperplasie zur Bildung sehr zahlreicher bis erbsengrosser Polypchen führt, welche der Innenfläche der die Uterushöhle auskleidenden Membran aufsitzen.
- E d. chronica diffusa chronisch entzündliche diffuse Verdickung der Decidua vera, zuweilen auch unter Teilnahme der reflexa, der vorigen Form analog.
 - E. placentaris hypertrophica vd. Placentitis.

Endophlebitis ($\hat{\eta} \varphi \lambda \hat{\epsilon} \psi$, $\varphi \lambda \hat{\epsilon} \beta \hat{\sigma} S$ Vene) Entzündung der inneren Venenhaut.

E. acuta vd. Phlebitis acuta.

E. chronica ist analog der Endarteriitis, mit Verdickung und Verkalkung und findet sich in Venen, welche einem hohen Druck des Blutes ausgesetzt waren.

E. portalis vd. Pylephlebitis.

Endoskop (σκοπέω besehen) Instrument zur Beleuchtung und Untersuchung des Innern der Urethra, der Blase, des Mastdarms etc.

cf. Speculum, Urethroskop.'

Endospor vd. Sporulation.

Endostethoskop (vd. Stethoskop) Vorrichtung zur Auskultation durch den Ösophagus, bestehend aus einer Schlundsonde, oder aus einem Magenschlauch, an dessen oberen Ende die Hörmuschel eines Stethoskops befestigt ist.

Endotheliom (siehe die Erklärung von Epithelioma!) Neubildung, bei welcher die zellige Wucherung vom Endothelium der Lymphgefässe und der Lymphspalten ausgeht.

Engastrius (ἐν u. ἡ γαστής, γαστος Bauch) Doppelmissgeburt aus der Reihe der Thorakopagi, bei der der eine Embryo verkümmert ist und als parasitische, von einem besonderen Sack umgebene Masse in der Bauchhöhle des anderen liegt.

cf. Epigastrius.

Engouement (franz.) die Anschoppung, gewöhnlich vom ersten Stadium der krupösen Pneumonie.

ef. Incarceratio stercoralis.

Enkanthis (ἡ ἐγ-κανθίς die hervortretende Karunkel im inneren Augenwinkel, v. ὁ κανθός Augenwinkel) Geschwulst der Thränenkarunkel.

Das Leiden ist manchmal ein für sich bestehendes, tritt aber meist im Gefolge von entzündlichen Affektionen der Konjunktiva oder im Anschluss an Allgemeinerkrankungen (Syphilis: E. luetica) auf.

cf. Epikanthus, Rhyas.

Enorchismus (ἐν, ὁ ὄρχις Hoden) vd. Kryptorchismus.

Enophthalmus (δ δφθαλμός Auge) Zurücktreten des Bulbus in die Augenhöhle bei Krampf der äusseren Augenmuskeln, bei der spastischen Form der Migräne, sowie nach Kontusion des Auges infolge von Atrophie oder narbiger Schrumpfung des (im letzteren Falle entzündeten) retrobulbären Zellgewebes.

cf. Exophthalmus, Mikrophthalmus.

Enostose (τὸ ὀστέον Knochen) ist eine Exostose mit der Richtung nach innen, also z. B. nach dem Markraum der Röhrenknochen, an der Innenfläche des Schädels etc.

Entartungsreaktion, Abbr.: EaR. Eine von BAIER-LACHER zuerst genauer beobachtete Änderung der elektrischen Erregbarkeit von Nerv und Muskel, welcher Erb den Namen Entartungsreaktion gegeben hat. Sie hat ihre Ursache in Degenerationsvorgängen in Nerv und Muskel (Myelinzerklüftung im Nerven, Kernwucherung in Nerv und Muskel u. s. w.) und findet

sich am typischsten bei Affektionen der peripheren Nerven und Poliomyelitis anterior, jedoch auch mehr oder weniger ausgesprochen bei einer Reihe anderer spinaler und bulbärer Erkrankungen. Das normale Zuckungsgesetz für den galvanischen Strom, nach welchem bei Erregung von Nerv oder Muskel zuerst die Kathodenschliessung eine Zuckung auslöst (KSZ), dann die Anodenöffnung (AOZ) und fast gleichzeitig die Anodenschliessung (ASZ), während die Kathodenöffnung erst sehr spät oder gar keine Zuckung erzielt (KOZ), erleidet hierbei häufig Änderungen. Während man in den Anfangsstadien z.B. einer peripheren Nervenlähmung ein mehr und mehr zunehmendes Sinken der galvanischen und faradischen Erregbarkeit von Nerv und Muskel beobachtet, die später völliger Unerregbarkeit beim Nerven Platz macht, findet sich im Muskel meist in der zweiten Woche des Bestehens einer Lähmung eine Übererregbarkeit für den konstanten Strom bei völligem Erlöschen der Erregbarkeit für den faradischen und an der Stelle der im gesunden Muskel blitzartigen Zuckungen einen trägen, langsam ablaufenden Zuckungsmodus. Zugleich findet sich meist das normale Zuckungsgesetz in der Weise verändert, dass ASZ bälder eintritt als KSZ, während zugleich KOZ mehr und mehr an AOZ herantritt oder letztere überwiegt. Ausser dieser "kompleten Entartungsreaktion" beobachtet man bei verschiedenen Affektionen eine Reihe von Modifikationen. Von diesen ist die häufigste die partielle Entartungsreaktion, bei welcher die Erregbarkeit des Nerven für beide Stromarten herabgesetzt ist, der Muskel aber auf den galvanischen Strom mit träger Zuckung. häufig unter Umkehrung des normalen Zuckungsgesetzes, reagirt. Die meisten Autoren bringen das Auftreten der Entartungsreaktion in Zusammenhang mit Degeneration von Nerv und Muskel, doch will Jolly dieselbe auch im gesunden Muskel beobachtet haben. cf. Atrophische Lähmungen.

Enteralgie (τὸ ἔντερον **Gedärm**, τὸ ἄλγος **Schmerz**) i. q. Kolika.

Enterektomie (ἐπτέμνω ausschneiden) das Herausschneiden eines Darmstückes — Darmresektion.

Enteritis Darmentzündung oder Darmkatarrh (E. catarrhalis, Enterocatarrhus, Catarrhus intestinalis).

Je nach dem Sitze der Erkrankung unterscheidet man Duodenitis, Ileitis, Typhlitis, Kolitis, Proktitis, bei Verbindung mit Magenkatarrh Gastroenteritis, Gastroduodenitis, Die Schleimhaut ist fleckig oder diffus gerötet, geschwellt und das Epithel in verschiedener Ausdehnung abgestossen, wodurch es zu katarrhalischen (Erosions-)Geschwüren kommen kann. Beim chronischen Darmkatarrh schwellen die solitären Follikel an, werden pigmentirt und wandeln sich zuletzt zu Geschwüren um (E. follicularis, häufige Ausgangsform

protrahirter chronischer Darmkatarrhe bei kleinen Kindern, vd. Tabes mesaracia). Die Mucosa wuchert an zirkumskripten Stellen in Form von Papillargeschwülsten (E. polyposa, oder wenn damit noch Schleimretention in den Lieberkühn'schen Drüsenschläuchen verbunden ist: E. cystica polyposa). — Auf die freie Fläche findet besonders bei der akuten Form entzündliche Exsudation statt; vd. Diarrhoe.

cf. Febris gastr., Cholera nostras, Ulcus follicul.

E. phlegmonosa (submucosa purulenta) entspricht der Gastritis phlegmonosa und tritt auf im Gefolge heftiger Reizungen der Darmwand, bei Darmgeschwüren und als metastatische Entzündung.

E. diphtherica. Ausser bei der spezifischen Darmdiphtherie, der Dysenterie, kommt eine diphtherische Entzündung als einfache intensive Entzündungsform noch bei Stagnation von Fäkalmassen und im Verlauf verschiedener chronischer und septischer Erkrankungen vor.

cf. Enterohelkosis.

Enteroanastomosis (ἀνὰ, τὸ στόμα Mund ἀναστομόω öffnen) Herstellung einer Kommunikation zwischen 2 Darmstücken nach Resektion wegen Invagination, Stenose etc., entweder unter Anwendung der Plattennaht (dekalcinirter Knochen — SENN) oder der Knopfnähte (Braun).

Enterocele ($\hat{\eta} \times \hat{\eta} \lambda \eta$ Bruch) Eingeweidebruch, vd. Hernia.

Enterocentesis (κεντέω stechen, κέντησις Stich) die Punktion des Darms, ein hauptsächlich bei hochgradigem Meteorismus geübtes Verfahren von nur palliativem Wert, nach Eröffnung der Bauchhöhle zur Verkleinerung von meteoristischen Darmconvoluten meist von schädlichen Folgen.

Enterodynie (ἡ ὀδύνη Schmerz) i. q. Kolika.

Enteroepiplocele (vd. Epiplocele) Darmnetzbruch, d. h. Darmbruch mit vorgelagertem Netz.

Enterohelkosis (vd. Helkosis) Darmverschwärung, Darmgeschwüre. Ausser den typhösen, dysenterischen und sehr seltenen syphilitischen kann man ätiologisch noch unterscheiden: sterkorale Druckbandgeschwüre, dann katarrhalische (incl. follikuläre) peptische und tuberkulöse Geschwüre. Peptische Geschwüre sind solche, welche durch die Wirkung des im Darme befindlichen Verdauungssaftes, besonders in den oberen Teilen des Darms analog dem Ulcus chron. rotund. des Magens zu stande kommen sollen.

Enteroklysis [Cantani] (κλύζω bespülen) die Darmausspülung mit Wassern oder Arzneimitteln (gerbsaure E. etc.) — Verfahren zur Behandlung der Cholera u. anderer Darmaffektionen.

Enterolithen (δ λίθος Stein) Darm- oder Kotsteine, werden besonders im Cöcum gefunden, haben meist einen Fremdkörper zum Kern und bestehen neben Cellulose und anderen Resten vegetabilischer Substanzen aus phosphorsaurer Ammoniakmagnesia, phosphorsaurem und kohlensaurem Kalk.

cf. Calculus.

Enteroptosis s. Splanchnoptosis (τὸ σπλάγχνον Eingeweide ἡ πτῶσις ν. πίπτω fallen) [Glénard] Senkung der Baucheingeweide infolge von Anstrengungen (Heben), Erschlaffung u. Atonie der Eingeweide und ihrer Ligamente, nach Entbindungen, rascher Abmagerung Fettleibiger, nach Typhus u. Dysenterie.

Enterorhagie (δήγνυμι bersten) die Darmblutung.

Enterorhaphie (ή ξαφή Naht) die Darmnaht.

Enteroskop (σεσπέω sehen) ein von Leiter verfertigtes Instrument zur Beleuchtung der Darmhöhle mit dem elektrischen Glühlicht.

Enterostomie (τὸ στόμα **M**und) Anlegung einer künstlichen Darmfistel.

Enterotomie (τέμνω schneiden) Darmschnitt, künstliche Eröffnung eines Darmstückes oberhalb erkrankter Darmstellen.

Enterotom Darmscheere, scheerenförmiges Instrument mit stumpfen, rinnenförmig ausgehöhlten Branchen, die sich durch Schraubenvorrichtung einander nähern lassen, wodurch der mittlere Teil der sog. Klappe (Promontorium, s. d.) komprimirt und durchgequetscht wird.

cf. Kolotomie, Typhlotomie, Proktotomie, Gastrotomie, Laparotomie.

Enterotyphus = Typhus abdominalis.

Enthelminthen (ἐντός Adv. innen, ἡ ἕλμινς, ινθος **Wurm**) Eingeweidewürmer, vd. Helminthiasis.

cf. Organozoen, Entozoen.

Entophyten ($\varphi \dot{v} \omega$ wachsen) pflanzliche Parasiten im Innern des Körpers.

cf. Epiphyten, Entozoen.

Entotisch (τὸ οὖς, ἀτός Ohr) nennt man Geräusche oder Hörempfindungen, denen Tonschwingungen zu Grunde liegen, welche im Innern des Ohres oder in dessen Nähe im Körper selbst erzeugt werden.

cf. Sonitus et Susurrus aurium.

Entozoen (70 $\zeta \tilde{\varphi}$ 00 Tier) tierische Parasiten, welche das Innere des Körpers bewohnen.

cf. Epizoen, Entophyten, Enthelminthen, Organozoen.

Entropie (ἐι-τρέπειν nach innen wenden) die Ein-wärtskehrung.

cf. Ektropie.

Entropium die Einwärtskehrung der Augenlider, meist mit Trichiasis (s. d.) verbunden.

Man 'unterscheidet:

- E. organicum durch Verkürzung des Tarsus infolge von Conjunctivitis diphtherica oder blennorhoica oder durch Narbenkontraktion der Conjunctiva (Narben-E.) hervorgerufen.
- E. spasticum s. musculare durch Kontraktion des Ciliarteils des Musc. orbicularis, häufig infolge teilweiser seniler Atonie (E. senile).
 - cf. Ektropium.

Enucleatio (v. enucleare auskernen, nucleus Kern, nux Nuss) Exartikulation in den Gelenken der Finger und Zehen.

E. bulbi (bulbus, βολβός, eig. Knolle, Bolle) Exstirpation

des Augapfels.

Sie besteht entweder in einer Ausschälung des Augapfels aus seiner Kapsel oder in einer Entfernung des ganzen Orbitalinhalts (Exenteratio orbitae).

cf. Exenteratio bulbi, Neurotomia optico-ciliaris.

Enuresis ($\dot{\epsilon}v$ -ov $\varrho\dot{\epsilon}\omega$ hineinpissen) unfreiwilliger temporärer Urinabgang.

- E. nocturna die unwillkürlichen Urinentleerungen finden nur im Schlafe statt, hauptsächlich bei Kindern vor der Pubertätszeit, infolge Schwäche oder Anästhesie des Sphinkter gegenüber der Reizbarkeit des Detrusor.
- E. spastica der bei Cystospasmus eintretende unfreiwillige Harnabgang, bezw. das mit Cystospasmus verbundene Bedürfnis zu abnorm häufiger Urinentleerung.

cf. Incontinentia, Dysurie.

Enzym [W. KÜHNE] das hydrolytische Ferment, so genannt im Gegensatz zu den organisirten Fermenten (Hefe, Spaltpilzen etc.). Die E. (z. B. Pepsin, Trypsin) bewirken Spaltung der zu verdauenden Körper unter Wasseraufnahme der letzteren.

Ependymitis (ἐπὶ, τὸ ἔνδυμα **Ankleidung**, **Oberkleid**) die Entzündung des Ependyms der Hirnventrikel, meist bei Hydrocephalus congenitus beobachtet.

cf. Hydrocephalus.

Ephelis, Plur. Ephelides ($\hat{\eta}$ è $\phi\eta\lambda$ is v. ė π i u. $\tilde{\eta}\lambda uos$ an der Sonne) Sommer sprossen, sind zahlreiche sehr kleine Lentigines, die im Sommer an den entblössten Teilen stärker hervortreten als im Winter, nicht aber durch den Einfluss der Sonne erzeugt sind.

Ephemera (sc. Febris; ἐφ-ἡμερος Adj. für einen Tag dauernd, bestimmt etc., ἐπί auf, im Gegensatz zu Febris synocha [σύνοχος anhaltend]) plötzlich und besonders bei Kindern (oft nach deutlichen Erkältungen) eintretendes und in 1-3 Tagen entweder ohne jede Lokalisation, oder mit leichten, zur Höhe des Fiebers in keinem Verhältnisse stehenden, oder demselben nachfolgenden Lokalaffektionen verschiedener Schleimhäute, Anginen, rheumatoiden Erscheinungen, Neuralgien etc., welche neben dem Fieber verlaufen, dasselbe aber nicht bedingen. In diesem Sinn kann man von Febris rheumatica, herpetica, catarrhalis etc. sprechen, muss aber davon unterscheiden Catarrhus oder Rheumatismus febrilis, bei welchen das Fieber durch die Lokalaffektionen bedingt erscheint und ihrer Intensität zu entsprechen pflegt.

cf. Refrigeratio, Febris herpet.

Ephidrosis (ή έ φ -ίδρωσις [HIPPOKRATES] das Schwitzen im allgemeinen.

E. unilateralis das einseitige Schwitzen meist im Gefolge von einseitiger Lähmung (Facialislähmung, Hemiplegie).

cf. Sudor, Hyperidrosis.

Epiblepharon (τὸ βλέφαρον Augenlid) i. q. Epikanthus.

Epicystotomie (ἐπί oberhalb, ἡ κύστις Blase, ἡ τομή Schneiden τέμνω) vd. Lithotomie.

Epidemie ($\delta n l$ drüber hin, $\delta \delta \tilde{\eta} \mu o s$ Volk) temporär intermittirende allgemein verbreitete Volkskrankheit mit multiplen Prädilektionsherden [GEIGEL].

cf. Endemie, Pandemie, Epoikie.

Epidermidophyton (ἡ ἐπιδερμίς Oberhaut von ἐπί, δέρμα u. φυτόν **Pfianze** v. φύω wachse) [Lang] der Pilz der Psoriasis. Derselbe soll in Gestalt von rundlichen Brutzellen mit doppelt konturirter glänzender Membran und protoplasmatischem Inhalt in der Psoriasishäutchen genannten Reteschicht unmittelbar über den Papillen sitzen.

Epidermidosis [AUSPITZ] Sammelnahme für Wachstumsanomalien der Haut mit epithelialem Ursprung und Typus.

Epidermolysis (ή λύσις **Lösung**) Loslösung der Epidermis unter Blasenbildung, entweder künstlich z. B. durch Vesikantien, durch verschiedene Reize, wie Reibungen, Druck der Schuhe, oder als krankhafter Zustand — E. bullosa hereditaria [Köbner].

cf. Akantholysis.

Epididymitis (ή ἐπιδιδυμίς was auf dem Hoden — δίδυμος — gelegen ist, sowohl Hodenhaut, als Nebenhoden, v. δύω zwei) Nebenhodenentzündung.

- E. acuta entsteht entweder traumatisch, oder metastatisch (und dann gewöhnlich mit Orchitis, bei Pyämie, Blattern), oder am häufigsten von irgend welchen Reizungen der Urethra, namentlich Gonorrhoe durch die Vasa deferentia fortgeleitet: E. urethralis (gonorrhoica).
- E. chronica Abszessbildung im Nebenhoden mit sehr chronischem Verlauf, im Gefolge chronischer Entzündungen der Harnröhre.
- E. caseosa s. tuberculosa, Phthise (Tuberkulose) des Nebenhodens. "Es bildet sich in kurzer Zeit unter Schmerzhaftigkeit eine Anschwellung des Hodens, resp. Nebenhodens. Dieselbe erreicht gewöhnlich schon im Verlauf von acht Tagen, seltener erst nach einigen Wochen ihre definitive Grösse, und es tritt fast regelmässig ein Aufbruch und Bildung einer Fistel ein, welche nun durch Jahre hindurch bestehen bleibt" [PITHA und BILLROTH]. E. tuberculosa bildet häufig den Ausgangspunkt für Miliartuberkulose.

cf. Orchitis.

Epigastrius (ἐπί auf, ἡ γαστής Bauch) Doppelmissbildung aus der Reihe der Thorakopagi, bei der der eine Embryo verkümmert ist und als parasitische Masse frei oder subkutan in der Regio epigastrica des anderen sitzt.

cf. Engastrius, Teratom, Intrafötation.

Epiglottitis catarrhalis (Epiglottis HIPPOKRATES Kehldeckel v. ἐπί u. ἡ γλῶτια eigentlich über der Zunge, d. h. über dem Sprachwerkzeug, dem Kehlkopf) s. Angina epiglottidea umschriebene Entzündung des Kehldeckels, verbunden mit grossen Schlingbeschwerden, gewöhnlich auf lokale Schädlichkeiten zurückzuführen.

Epignathus (ή γνάθος **Kinnbacken**) parasitische Form des Prosopothorakopagus, wobei das eine Individuum verkümmert und als parasitische Masse am Gaumen des reifen Fötus befestigt ist, indem es eine grosse, aus dem Munde des letzteren hervorragende Geschwulst bildet.

cf. Teratom, Intrafötation.

Epikanthus (ὁ κανθός, **Augenwinkel**) s. **Epiblepharon** Augenwinkelfalte, angeborener Überschuss von Haut auf dem Nasenrücken, welcher Überschuss in Form einer vertikalen Hautfalte die medialen Augenwinkel überbrückt [STELLWAG].

Epikrise (ἐπι-κρίνω [ἐπί nach, darauf] durch Endurtheil entscheiden) Endurtheil,

Epilation vd. Epiliren.

Epilepsia (ἡ ἐπίληψις von ἐπιλαμβάνω ergreifen, befallen, — aber nicht mit dem Begriff des zu Boden Fallens) s. Morbus caducus, sacer "Fallende Sucht" etc.,

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

eine funktionelle Neurose, deren unbekannte Ursache vermutlich in einem Reizzustande der Grosshirnrinde zu suchen ist, deren wesentlichstes Symptom der epileptische Anfall ist. Dieser setzt plötzlich oder nach vorhergehender Aura (s. d.) mit völligem Verlust des Bewusstseins ein, besteht in der Hauptsache aus allgemeinen, anfangs tonischen, später klonischen Krämpfen, Cyanose, Erweiterung und Reaktionslosigkeit der Pupillen und endigt mit dem sogenannten postepileptischen Koma (s. d.), welches allmählich in Schlaf übergeht. In schweren Fällen häufen sich die Anfälle an Einem Tage, in leichteren bestehen freie Intervalle von Tagen bis Monaten. Bei manchen Kranken treten die Anfälle bei Tage (E. diurna), bei anderen des Nachts (E. nocturna) auf.

Man kann vier wesentliche Formen der Anfälle unter-

scheiden:

1. E. gravior, haut mal, Fälle von E., bei denen die Paroxysmen mit Koma und allgemeinen Konvulsionen auftreten.

2. E. mitior, petit mal, durch blosse paroxysmelle Bewusstseinspausen ohne Krämpfe charakterisirt.

3. Abortivanfälle, bei denen neben dem Bewusstseinsverlust unbedeutende, auf einzelne Muskelgebiete beschränkte Zuckungen erscheinen.

4. Unregelmässige Formen der E., bei denen z. B. das Koma fehlt, oder unbewusste automatische Bewegungen ausgeführt werden, oder transitorische psychische Störungen (cf. Delirium epilept.) an die Stelle der Anfälle treten, oder die Anfälle in solche übergehen, oder Paralysen oder Aphasie im Gefolge haben.

Epileptische Äquivalente vd. Äquivalente.

Epileptoide Zustände vd. Vertigo epilept.

Unwesentliche Unterscheidungen sind:

E. vasomotoria solche Fälle, bei denen die Erscheinungen des arteriellen Gefässkrampfes (Gesichts, Extremitäten) stärker als gewöhnlich und namentlich schon vor dem Ausbruch von Konvulsionen längere oder kürzere Zeit bemerklich sind.

Status epilepticus epileptische Anfallsgruppen mit Schlag auf Schlag sich folgenden Anfällen, zwischen denen die Kranken im Koma verharren, während hohes Fieber besteht und oft ein homipleschen Zustand oder tätlichen Ausgapen eintritt

hemiplegischer Zustand oder tötlicher Ausgang eintritt. Ausser der echten E. unterscheidet man noch:

Reflex-E., bei welcher die Krampfanfälle reflektorisch von

irgend einem erkrankten Körperorgan ausgelöst werden, und

Traumatische E., Anfälle im Gefolge von Verletzungen des Schädels mit Läsion oder Reizung der Gehirnrinde durch Narben.

cf. Aura, Koma epilept., Eklampsie, Hemiplegie, Hysterie.

Epiliren, Epilation (pilus das Haar) das Ausziehen der Haare. — E. mit der Pechhaube ist Picacismus (pix das Pech) genannt worden.

Epiphora (ή ἐπιφορά **Zufluss, Hervorbrech**en, ν. ἐπί υ. φέρω) Thränenfluss, Thränenträufeln.

cf. Dakryorhoe, Stillicidium.

Epiphyten (ἐπι-φύω auf etwas wachsen) pflanzliche Parasiten der äusseren Haut.

cf. Entophyten, Epizoen.

Epiplocele (τὸ ἐπίπλοον **Netz** [Hippokrates], ν. ἡ πέλλα die Haut, ἡ κήλη **Bruch**) Netzbruch. cf. Hernia.

Episiorhaphie (τὸ ἐπίσειον Schamgegend, v. ἐπί u. σείω, ῥάπτω nähen) Vereinigung der Seiten des Scheideneinganges durch die blutige Naht nach vorgängiger Anfrischung zur Verengerung der Schamspalte, um Üterusvorfälle dadurch zurückzuhalten. Die Methode ist veraltet und durch die Kolporhaphia anterior und posterior ersetzt.

cf. Elytroraphie.

Episiotomie ($\tau \acute{e}\mu\nu\omega$ schneiden) die blutige Erweiterung des Scheideneingangs, eine Operation welche bei Gefährdung des Dammes durch die Geburt zur Ausführung kommt.

cf. Symphyseotomie.

Episkleritis (σκληρός hart, Hyrtl: σκληρὰ μῆνιγξ, dura membrana) Entzündung des episkleralen, d. i. zwischen Sklerotika und Konjunktiva gelegenen Bindegewebes, meist sekundär und symptomatisch bei Entzündungen von tiefer gelegenen Teilen des Auges.

cf. Skleritis.

Epispadie (im-cnia) nach oben ziehen, sc. die Harnröhrenmundung) oder Anaspadie, Fissura urethrae superior, Mündung der Harnröhre auf dem Rücken des Penis infolge mangelhaften fötalen Verschlusses der Urethra.

Epispadiaeus der an E. Leidende.

cf. Hypospadie, Ektropie.

Epispastica (sc. remedia, ἐπισπαστικός an sich ziehend, herbeiziehend) Zugmittel, Mittel, welche einen starken Hautreiz ausüben, die Haut röten oder Blasen ziehen.

cf. Derivantia, Exutoria, Rubefacientia.

Epistaxis (gr. H. [HIPPOKRATES] v. ἐπιστάζω wiederholt tröpfeln) das Nasenbluten.

cf. Rinorrhagie, Stillicidium.

Epithelioma (das Wort, "Epithel" findet sich zuerst bei F. Ruysch, der es für das feine Oberhäutchen

gebrauchte, welches die Tastwärzchen — $\hat{\eta}$ $\theta \eta \lambda \hat{\eta}$ die Warze, papilla — des Lippensaumes bedeckt, $\hat{\eta}$ $\theta \eta \lambda \hat{\eta}$ die Zitze, $\theta \hat{\eta}$ - $\sigma \theta a\iota$ melken, $\theta \hat{\eta}$ - λv_S weiblich, $\hat{\epsilon} \pi \iota \theta \eta \lambda \hat{\iota}_S$ latinisirt epithelium) Geschwulst aus Epithelzellen (besonders Epithelialcarcinome).

E. molluscum i. q. Molluscum contagiosum.

E. myxomatodes psammosum eine dem dritten Hirnventrikel eigene Geschwulst von dem Charakter eines sehr weichen Myxoms, welche sich durch den Gehalt von milchweissen sehr harten Körnchen, verkreideten Perlkugeln, auszeichnet.

cf. Psammom, Cholesteatom.

Epithema (τὸ ἐπίθεμα u. ἐπίθημα v. τίθημι) Umschlag. cf. Kataplasma, Foment.

Epizoen $(\tau \hat{\sigma} \zeta \tilde{\varphi} o \sigma)$ tierische Parasiten, welche nur ihre Nahrung auf der Haut suchen und ihren Wohnort entweder zwischen den Haaren oder in der Bekleidung und sonstigen Umgebung des Menschen aufschlagen.

Epizoonosen ($\dot{\eta}$ róσος **Krankheit**) die durch E. bedingten Hautkrankheiten.

cf. Dermatozoen, Epiphyten, Entozoen.

Epizootie eine Viehseuche, analog der Epidemie.

Epoikie [F. WINCKEL] (δ οἶκος Haus) Hauskrankheit.

cf. Endemie, Epidemie.

Epoophorektomie (ἐπί bei, neben, ἀοφόρος eiertragend, ἐπτέμνω ausschneiden) die operative Entfernung einer Nebeneierstocksgeschwulst.

cf. Osphorektomie, Ovariotomie.

Epūlis ($\hat{\eta}$ ožlis **Zahnfleisch**) genereller Name für Geschwülste am Zahnfleische. Am häufigsten sind es Granulome, dann Riesenzellensarkome, Fibrome, Carcinome.

cf. Parulis, Odontom.

Erethismus (gr. H. v. $\dot{\epsilon}\varrho\epsilon\vartheta l\zeta\omega$ reizen) zu grosse Erregbarkeit z. B. E. mercurialis.

Erethische Granulationen vd. Granulation.

cf. Torpor, Irritatio, Synocha.

Ergostat (τὸ ἔργον Werk, ἴστημι stellen) ein von G. GÄRTNER konstruirter Apparat, an dem die zu therapeutischen Zwecken einem Kranken vorgeschriebene Arbeit, in Kilogrammmetern dosirbar, durch Drehen einer Kurbel verrichtet wird.

Ergotismus (v. Ergotin, dem wirksamen Bestandteile des Mutterkorns, v. ἔργω wirke [?]) auch Raphania (s. d.) Kriebelkrankheit, durch länger fortgesetzten Genuss von Brot entstehend, welchem Mutterkorn eingebacken ist, daher meist in Epidemien.

E. convulsivus: in akuten Fällen treten allgemeine Krämpfe

auf, unter denen der Tod in 4—8 Tagen erfolgt. Bei anderen treten die Konvulsionen nur zeitweise auf, zu gleicher Zeit und schon im Prodromalstadium besteht heftiges Jucken und Kriebeln in der Haut, besonders den Händen, Taubheitsgefühl, Anästhesie der Fingerspitzen, womit sich dann

E. gangraenosus meist trockene, seltener feuchte Gangrän der Haut und selbst ganzer Extremitäten verbinden kann. Dieser Brand soll eine Folge von Ischämie der kleinsten Arterien sein. Bisweilen führt der E. auch zu psychischen Störungen (Ergotinpsychosen).

cr. Akrodynie, Tetanie.

Erosion (e-rodere aus- oder abnagen) zirkumskripter Verlust des Epithels auf Schleimhäuten — Erosionsgeschwür häufig bei Katarrhen (katarrhalische E.).

Papilläre E. entwickelt sich aus der einfachen E. in der Weise, dass die nach Abstossung des Epithels frei liegenden Spitzen der Papillen anschwellen und als körnige, dunkler gerötete und leicht blutende Erhabenheiten hervortreten.

Hämorrhagische E., E. der (Magen-)Schleimhaut durch hämorrhagische Infiltration kleiner umschriebener Stellen, welche zu einer oberflächlichen Erweichung und Abstossung der erweichten Partien führt.

cf. Excoriation.

Erotomanie (δ $\tilde{\epsilon}\rho\omega s$, $\tilde{\epsilon}\rho\omega ros$ Liebe, $\hat{\eta}$ $\mu avia$ Wahnsinn) der Liebeswahnsinn, eine Monomanie.

Errhina (sc. remedia — τὸ ἔξόμινον ν. εἰς τὴν ὅῖνα GALEN) nasenreinigende Mittel.

cf. Sternutatoria, Coryzaria.

Eructatio (ructare rülpsen) nervöses Aufstossen.

cf. Ructus.

Eruption (erumpère hervorbrechen) das Ausbrechen, fast nur von Exanthemen gebraucht (s. d.) sowohl im Sinne des Vorganges als des Produktes (= Effloreszenz).

Erysipelas (ἐρυθρός rot, τὸ πέλας Haut, πέλλα = pellis) Rose, Rotlauf, akute fieberhafte und von mehr oder weniger schweren Allgemeinerscheinungen begleitete kontagiöse Hautentzündung, welche meist von einer (oft sehr unscheinbaren) verletzten Stelle der Haut oder einer oberflächlich gelegenen Schleimhaut ausgeht und die Neigung hat, sich schnell über grosse Hautpartien zu verbreiten.

E. idiopathicum s. spontaneum s. verum s. exanthematicum das anscheinend idiopathische, ätiologisch aber wahrscheinlich mit dem Wunderysipel identische E., meist als Gesichtsoder Kopfrose (E. faciei, capitis, auriculare), seltener des Stammes (E. trunci resp. mammae, thoracis, abdominis, genitalium,

extremitatum etc.).

E. glabrum s. laevigatum, wobei die Haut prall gespannt ist und ein glänzendes Aussehen hat.

E. oedematosum und erythematosum, je nachdem die

Schwellung oder Rötung hervortritt.

E. bullosum s. vesiculosum, wobei die Epidermis in grösseren oder kleineren Blasen emporgehoben ist. Wird der Inhalt der Blasen eiterig, so spricht man von

E. pustulosum; kommt es zu lokaler Nekrose oder Gan-

grän, von

E. gangraenosum, selten, besonders an den Augenlidern.

E. verrucosum, wenn die Haut, wahrscheinlich in Abhängigkeit von ihrer Anheftungsweise an die unterliegenden Teile, warzig oder quaddelig erscheint, oder

E. variegatum, wenn die Streifenform vorherrschend ist.

E. erraticum inselförmig entzündete, mit dem Hauptzuge der Entzündung anscheinend nicht in kontinuirlicher Verbindung stehende Hautpartien.

E. traumaticum s. nothum s. spurium s. nosocomiale Wundrose, von Wunden ausgehendes E., verdankt seine Entstehung wahrscheinlich denselben spezifischen Noxen als das

sog. spontane E.

E. ambulans s. migrans s. serpens, Wanderrose, welche sich sehr rasch oft über die ganze Hautoberfläche weiter verbreitet, wobei aber immer nur ein Teil derselben in der Akme der Entzündung sich befindet.

Zum E. traumaticum gehört

E. neonatorum (E. von der Nabelwunde aus), E. vaccinale (von den Impfstichen) und E. puerperale (E. malignum puerp. internum, cf. Febris puerper., von Verletzungen der weiblichen Genitalien durch den Vorgang der Entbindung).

- E. phlegmonosum, Pseudoerysipelas, von einem Trauma ausgehende und zu grosser Ausbreitung neigende, ätiologisch wahrscheinlich auch mit den vorigen Formen identische, aber tiefer greifende Entzündung, indem vorzugsweise das Unterhautzellgewebe der Sitz der Entzündung ist, welches in ausgedehnter Weise zu abszediren pflegt, wobei sich auch die Kutis im Zustande einer erysipelasartigen Entzündung befindet.
- E. puerperale, meist von den Genitalien und Nates ausgehend, überwandert meist von hier aus in 8—14 Tagen Rumpf, Extremitäten und Kopf. Da sich bei diesem der Streptokokkus von FEHLEISEN, und zwar auch im Blut, in den serösen Häuten und in anderen inneren Organen findet, ist der Erysipelkokkus jedenfalls eine der Ursachen des schweren Puerperalfiebers [Winckel].

Der zweifellose Erreger des Erysipels ist der von Fehleisen

entdeckte Streptokokkus (s. d.).

Erythanthema (ἐρυθρός rot, τὸ ἄνθος Blüte) ein von

 $\begin{tabular}{lll} Auspitz & gebrauchter & Sammelname & für & alle & Effloreszenzen & mit erythematöser & Grundlage. \end{tabular}$

cf. Erythema.

Erythema (ἐρυθραίνω erröte) durch vasomotorisch-sensible Neurosen bedingte diffuse oder zirkumskripte Hautrötungen (cf. Roseola, Purpura). Dieselben sind entweder vorübergehender Natur (Erythema hyperaemicum und Roseola congestiva) oder führen zu dauernden Alterationen und nutritiven Veränderungen der Haut.

Erytheme der ersten Kategorie sind:

- E. congestivum traumaticum E. durch Druck, Stoss etc.
- E. caloricum die durch Einwirkung abnorm hoher oder abnorm niedriger Temperaturgrade entstandene Form, erster Grad der Verbrennung und Erfrierung.
- E. ab acribus s. venenatum durch chemische Eigenschaften gewisser Substanzen hervorgerufenes E. Dazu dürfte das neuerdings von BLANC beschriebene E. mercuriale (?) zu zählen sein.

E. ex profluviis, Intertrigo (v. inter-tero dazwischenreiben) durch Einwirkung verschiedener Sekretionen auf die Haut hervorgerufen.

E. infolge psychischer Einwirkung ist eine auf einer physiologischen Angioneurose beruhende plötzlich auftretende Haut-

röte (E. pudoris, E. iracundiae).

E. infantile, auch Roscola infantilis, diffuse Rötungen oder umschriebene rote Flecke der allgemeinen Decke bei Kindern in Begleitung von Fiebern, Eingeweidewürmern, beim Zahnen etc. auftretend, ohne klinische Bedeutung.

E. variolosum zuweilen der Blatterneruption vorausgehendes E. am Bauch und der Innenfläche der Schenkel, bei geschlossenen Schenkeln als Dreieck ("Schenkeldreieck") erscheinend, dessen Basis am Bauche, dessen Spitze in der Mitte zwischen beiden Oberschenkeln liegt.

cf. Roseola variolosa.

Das Prototyp der zweiten Kategorie ist:

Das Erythema multiforme (E. multiforme exsudativum Hebra) eine durch das Auftreten hirsekorn- bis linsengrosser, lebhaft roter oder dunkler Fleckenbildungen, die auf Fingerdruck vorübergehend erblassen und sich oft zu anderen Effloreszenzen umbilden, charakterisirte akute oder subakute Hautkrankheit. Dieselbe lokalisirt sich mit Vorliebe auf Handund Fussrücken, kommt aber an allen Körperstellen vor. Je nach der Gestalt der Effloreszenzen spricht man von E. papulatum et tuberculatum, annulare s. circinatum (s. d.) gyratum, urticatum, vesiculosum und bullosum.

E. Iris et circinatum und Herpes Iris et circinatus eine



selbständige Abart des E. multiforme mit einer derartigen Anordnung der Flecken, dass periphere zu Kreisen angeordnete Effloreszenzen um einen zentral gelegenen sich bilden. Modifikationen des gewöhnlichen E. Iris sind Erythema und Herpes circinatus mit Bläschen oder Fleckenkreisen ohne zentrale Effloreszenz, die in Herpes Iris übergehen.

E. nodosum, erbsengrosse Knoten und Knollen bis zu flachhandgrossen, ovalen und halbkugeligen, zumeist an den Extremitäten auftretenden Geschwülsten von bläulichroter Farbe, die auf Druck sehr schmerzhaft sind. Die Affektion geht oft mit Fieber und allgemeinem Unwohlsein einher.

Urticaria (s. d.) [nach Schwimmer in ZH].

E. epidemicum vd. Akrodynie und Pellagra.

Erythrasma Bärensprung's (v. $\dot{\epsilon}\varrho\upsilon\vartheta\varrho alv\omega$ erröten) i. q. Ekzema marginatum Hebra.

Erythroblasten ($\hat{\eta}$ $\beta \lambda \hat{a} \sigma \eta$ **Keim**) s. **Erythrocyten** (\hat{ro} $\alpha \hat{v} \hat{v} \sigma s$ **Bläschen**) neuere Bezeichnung für rote Blutkörperchen (cf. Leukocyten, Haemoblasten).

Erythrochloropie [MAUTHNER] die Blaugelbblindheit.

cf. Acyanoblepsie, Achromatopsie.

Erythrodermien u. Erythrodermiten vd. Chromodermatosen.

Erythrodextrin (Dextrin [von dexter], nach rechts drehender Körper) Übergangsprodukt bei der (Ptyalin-)Verdauung zwischen Stärke- und Traubenzucker, daran erkennbar, dass Jod, bezw. LugoL'sche Lösung purpurrot (nicht blau wie bei Gegenwart von Stärke) gefärbt wird. Die Gegenwart von E. im ausgeheberten Magensaft ist ein Zeichen der noch nicht beendigten oder unterbrochenen Amylolyse.

cf. Achroodextrin, Dextrin, Maltose.

Erythromelalgie (τό μέλος Glied, τὸ ἄλγος Schmerz, Weir Mitchell) eine Angioneurose, bei welcher in einzelnen Extremitäten anfallsweise Rötung und Schwellung der Haut mit Schmerzen auftritt.

Erythropsie das Rotsehen, welches bei aphakischen Augen vorkommt, die alle Gegenstände im rotem Licht sehen.

Eschara (ἡ ἐσχάρα Schorf, urspr. Brandherd) Verschorfung oder Verkohlung von Körperteilen, eine Form von Mortifikation, welche hauptsächlich durch Verbrennung oder Atzmittel entsteht.

Escharotica s. Caustica (s. d.), sc. remedia) Ätzmittel. cf. Gangran.

Esthiomenos (ἐσθιόμενος fressend, Medium v. ἐσθίω verzehren) fressend, vd. Lupus.

Etat de mal s. Status epilepticus gefahrvoller Zustand bei schwerer Epilepsie, bestehend in grosser Häufung der Anfälle und andauernder Bewusstseinsstörung.

cf. Epilepsie.

Etat mamelonné (le mamelon Brustwarze, mamma, $\mu \dot{a} \mu \mu a$ Mutterbrust) faltiger und warziger Zustand der Magenschleimhaut, kommt dadurch zu stande, dass sie bei chronischem Magenkatarrh in ihrer Drüsenschicht hypertrophische Magenschleimhaut auf ihrer Unterlage nicht mehr Platz findet und sich faltet.

Ethmocephalia (δ $\dot{\eta}\partial\mu\dot{\phi}_S=\sigma\eta\partial\mu\dot{\phi}_S$ Seihetuch, Sieb, v. $\sigma\dot{\alpha}\omega$, $\sigma\dot{\eta}\partial\omega$ siebe, $\dot{\eta}$ κεφαλή Kopf) vd. Arhinencephalie.

Euexie oder **Euphorie** ($\hat{\eta}$ εὖεξία v. εὖ wohl und ἔχω halten, sich befinden, bezw. $\varphi έ \varrho \omega$ tragen, sich befinden) das Wohlbefinden.

Eustrongylus gigas i. q. Strongylus gigas.

Euthanasie (gr. H. v. δ ϑ á γ a τ o ς) leichter schöner Tod, Erleichterung des Sterbens.

Eventratio (venter der Bauch) entweder ein Zustand, wobei der grösste Teil der Baucheingeweide in grossen (besonders Nabel-)Hernien sich befindet, oder eine geburtshilfliche Operation. Diese kommt zur Ausführung, wenn die Vergrösserung des kindlichen Bauches als Geburtshindernis erkannt worden ist, welches sich nicht durch einfache Punktion (wie bei Ascites) beseitigen lässt.

cf. Evisceratio, Exenteratio, Laparocele.

Eversio (e-vertere herauswenden) i. q. Ektropia.

Evidement (franz. vide, lat. viduus, Witwer, ledig, leer) das Aushöhlen, Ausschaben der Knochen bei Caries, Nekrose. cf. Abrasio.

Eviratio (evirare entmannen) [v. Krafft-Ebing] Bezeichnung für die zweite Stufe der konträren Sexualempfindung des Mannes, wobei dieser eine tiefgehende Wandlung seines Charakters, insbes. seiner Gefühle und Neigungen im Sinne einer weiblich fühlenden Persönlichkeit erfährt.

cf. Effeminatio, homosexual.

Evisceratio (viscera Eingeweide) eine geburtshilfliche Operation, welche bei bedeutender Vergrösserung innerer Organe des Kindes, zur Entleerung der Eingeweide des Thorax und des Abdomens mittels Eröffnung der vorliegenden Seite des Kindes ausgeführt wird. Der Ausdruck wird auch für die temporäre Herausnahme der Eingeweide aus der Bauchhöhle bei Laparotomieen gebraucht.

Exacerbation (ex-acerbare erbittern, aufstacheln, acerbus scharf, bitter) akute Steigerung oder Verschlimmerung einer Krankheit oder eines Symptoms, z. B. des Fiebers.

Exacresis (Corporis alieni etc.., ἡ ἐξ-αίρεσις) das Herausnehmen, Entfernung.

cf. Extractio, Exstirpatio.

Exanthem (τὸ ἐξ-άνθημα Hautausschlag, v. τὸ ἄνθος Blūte) genereller Name für die verschiedenen Ausschlagsformen der Haut, sämtlich in einer oberflächlichen Entzündung bestehend, woraus sich je nach der Beteiligung der Epidermis Flecke, Knötchen und Knoten, Quaddeln, Bläschen, Pusteln, Geschwüre, Schuppen, Borken und Grinde (maculae, papulae, phymata, urticae, vesiculae, pustulae, ulcera, squamae, crustae) etc. bilden.

Exanthemata acuta, akute, durch regelmässige Aufeinanderfolge der einzelnen Erscheinungen (Stadien) und durch charakteristische Krankheitsprodukte auf der allgemeinen Decke gekennzeichnete, durch ein spezifisches Kontagium entstandene Infektionskrankheiten.

Als wesentliche Stadien der E. a. unterscheidet man:

Stadium incubationis s. l'atentiae die Zeit vom Moment der erfolgten Infektion bis zum Beginn deutlicher, meist fieberhafter Erscheinungen.

St. prodromorum Vorläuferstadium, vom Beginn der entschiedenen Erkrankung bis zum Erscheinen des charakteristischen Ausschlags.

St. eruptionis das Stadium der Entwicklung des E.

St. floritionis (florire, flos) s. maturationis (bei Blattern suppurationis) das Stadium der höchsten Entwicklung, der "Blüte" des E.

St. desquamationis s. exsiccationis Abschuppungsstadium, beginnt, wenn die maximale Entwicklung des E. vorüber ist.

E-a balsamicum (τὸ βάλσαμον **Balsamstrauch**) erythematöse und Roseolaflecke, die zuweilen nach übermässigem Gebrauch von Balsamen (Kopaiva) entstehen.

E. caeruleum vd. Maculae caeruleae (caeruleus blau wie der Himmel, caelum [xoīlor]).

E. labiale i. q. Herpes labialis.

Exarteriitis vd. Periarteriitis.

Exartikulation (articulus, Dem. v. artus Gelenk) Absetzung eines Gliedes in einem Gelenk, Amputatio in continuitate.

cf. Enucleation.

Excerebratio (cerebrum) die Enthirnung des durch die Cephalotomie eröffneten kindlichen Schädels, meist durch Kompression mit dem Cephalotripter.

cf. Embryotomie.

Excision (von excīděre) das Herausschneiden, eine zur Ausrottung von Geschwülsten u. dgl. ausgeführte Operation.

Excitantia (sc. remedia — ex-citare aufreizen) s. Stimulantia erregende, d. i. das Gefäss- und vor allem das Nervensystem direkt oder reflektorisch reizende Mittel.

cf. Nervina.

Excitator i. q. Elektrode.

Excoriatio (corium Lederhaut, τὸ χόριον) Abschürfung, Abstreifung der Epidermis mit Blosslegung der Schleimschicht oder des Korium ohne Substanzverlust des letzteren.

cf. Erosion, Vulnus, Ulcus, Rhagas.

Exerescenz (lat.) Auswuchs im allgemeinen.

Exencephalie (ἐξ aus, ὁ ἐγκέφαλος Gehirn) vd. Anencephalus.

Exenteratio (exenterare v. ἐξ-εντερίζω das Innere, die Eingeweide (τὰ ἔντερα) herausnehmen) geburtshilfliches Verfahren zur Verkleinerung abgestorbener eingekeilter Früchte, in Entfernung der Eingeweide der Brust- und Bauchhöhle bestehend.

cf. Embryotomie, Excerebratio, Eventratio, Evisceratio.

 ${\bf E.~bulbi}$ die Auslöffelung des Bulbus mit Erhaltung der Sklera und des Optikus.

E. orbitae Radikaloperation bei malignen Tumoren der Orbita mit eventueller Ausschälung des Periosts derselben.

cf. Enucleatio bulbi.

Exesion (ex-edère ausnagen) allmähliche oberflächliche Zerstörung von Organteilen, besonders Knochen, durch Geschwürsund andere Zerstörungsprozesse.

cf. Arrosion, Exfoliation, Usur.

Exfoliatio (folium Blatt) Zerstörung von gleichmässigen dünnen, oberflächlichen und flächenhaft ausgedehnten Schichten von Organen durch ulzeröse Prozesse, Traumen etc.

cf. Arrosion, Erosion,

Exhaustio (exhaurīre ausschöpfen, erschöpfen) die Erschöpfung. E. uteri s. Paralysis uteri, der höchste Grad von Wehenschwäche. Nach WIGAND unterscheidet man drei Grade: 1. Inertia uteri (zu kurze Wehen mit zu langen Pausen), 2. Atonia uteri (anfangs stärkere Wehen, werden allmählich schwächer und seltener), 3. Exhaustio uteri (vollständige Lähmung).

Exophthalmometer (δ δφθαλμός das Auge) ein zuerst von Cohn angegebenes Instrument zur Messung des Grades von Exophthalmus.

Exophthalmus mehr oder weniger starkes Hervortreten des Bulbus aus der Orbita, beruht entweder auf entzündlicher Hyperämie des orbitalen Binde- und Fettgewebes, oder auf Stauungen, Morbus Basedowii, oder auf Geschwülsten in der Orbita (entzündlicher und nicht entzündlicher E.).

cf. Enophthalmus, Protrusion.

Exostosis [GALEN] (ἐξόστωσις Knochengeschwulst, τὸ ὀστέον Knochen) umschriebener knöcherner Auswuchs des Knochensystems durch eine Ausschreitung des periostalen Wachstums, gewöhnlich infolge von Periostitis ossificans. Der neugebildete Knochen ist anfangs eine äusserst poröse Masse (Ε. spongiosa), welche nur locker an der alten Oberfläche des Knochenshaftet und als Osteophyt bezeichnet wird. Später erfolgt konzentrische Anbildung neuer Knochenlamellen an die Bälkchen des Osteophyt und dadurch der Übergang in kompakte Knochensubstanz.

Wenn das Produkt eine mehr allseitige spindelförmige Auftreibung des Knochens ist, bezeichnet man es als Periostose; wenn es in grösserer Ausdehnung und mehr gleichmässig den Knochen einfach verdickt, als Hyperostose.

E. eburnea (ebur Elfenbein) bei dieser sehr harten Form wird die Knochensubstanz in konzentrischen peripherischen Lamellen um einen kleinsten Ausgangshöcker abgelagert.

E. eburne a clavata geknöpfte E., kleine flachrundliche Auswüchse des Schädeldaches vom Aussehen elfenbeinerner Knöpfchen.

E. medullosa (medulla das Mark, v. medium, μέσον das Mittlere) E. mit grösseren, dem Markzylinder der Röhrenknochen entsprechenden Ansammlungen von Markgewebe im Innern.

E. eartilaginea (cartilago Knorpel, eig. Flechtwerk = lat. crates, ×áqralos Korb) aus einer knorpeligen Anlage hervorgegangene höckerige Auswüchse der Röhrenknochen in der Näheder Gelenke, welche in ihrer Hauptmasse knöchern oder, falls sie von der Gelenkfläche ausgehen, mit einem mehr oder wenigervollständigen Knorpelüberzug und gelegentlich auch mit einer eigenen Synovialmembran versehen sind (E. bursata) [nach RIND-FLEISCH].

cf. Östeosklerose, Spicula.

Expectorantia (sc. remedia, von ex und pectus die Brust) Mittel, welche den Auswurf (Expektoration) aus Lungen, Bronchien oder Kehlkopf befördern.

cf. Solventia, Emetica, Sputum.

Exploration (explorare ausforschen, eig. heraus-



fliessen machen *plorare*) im allgemeinen die Untersuchung, in sp. diejenige von tiefer gelegenen, aber von den Ostien aus zugänglichen Teilen.

Explorateur alle zur tastenden Untersuchung solcher Teile dienenden Instrumente, von Sonden- oder anderer Gestalt, troikarförmig (Explorativtroikar, zur Prüfung flüssigen Inhalts) etc.

Expression (lat.) das Auspressen, z. B. der Kontenta des Uterus durch Umgreifen desselben von den Bauchdecken aus u. a.

Exspiratio prolongata (spiro atme) verlängerte Exspiration, Zeichen von katarrhalischer Verengerung oder Infiltration der feineren Bronchialröhrchen, wodurch das Wiederentweichen der inspirirten Luft verlangsamt (die Exspiration zugleich auch verschärft) wird.

Exstirpation (stirps Stamm, auch Wurzel) gründliche Ausrottung (durch Ausschneidung etc.) einer Geschwulst oder eines Organs.

Exstrophia vesicae vd. Ektropie.

Exsudat (ex-sūdare ausschwitzen) die entzündliche Ausschwitzung (als Produkt: Exsudatum, als Vorgang: Exsudation) aus einem flüssigen und aus geformten Bestandteilen bestehend, welche beim Vorgang der Entzündung aus den Blutgefässen austreten.

cf. Transsudat, Extravasat, Inflammatio.

Man unterscheidet, ähnlich wie bei der Entzündung, dem Sitze nach:

- 1. Das freie E. auf den freien Oberflächen und in den natürlichen Körperhöhlen.
- 2. Das interstitielle (infiltrirte) E. zwischen den Geweben und Gewebsteilen, welche je nach ihrer Festigkeit auseinandergedrängt oder zertrümmert werden.
- 3. Das parenchymatöse E. hat seinen Sitz in den Gewebsteilen selbst, vorzüglich in Epithel- und Drüsenzellen, Bindegewebs- und Knochenkörperchen etc.

Nach der Qualität unterscheidet man:

- 1. Das seröse E. von der Beschaffenheit des Blutserums, vom Transsudate nur ätiologisch unterschieden (seröser Katarrh, entzündlicher Hydrops, entzündliches Ödem, seröse Blase); ist es reicher an Eiweiss, so nennt man es albuminöses E.
- 2. Das schleimige E., das Produkt der Schleimhautkatarrhe. Die Schleimhaut- und Schleimdrüsenepithelien produziren den flüssigen Schleim in vermehrter Menge, und dieser mischt sich mit der aus den Gefässen austretenden Flüssigkeit oder den ausgewanderten farblosen Blutkörperchen.

- 3. Das fibrinöse oder faserstoffige E. Der Faserstoff gerinnt nach seinem Austritt aus den Gefässen und bildet entweder die Hauptmasse des E. (das eigentlich fibrinöse E.), indem er nur in seinen Faserlücken Serum einschliesst, oder es schwimmt in Flocken im Serum (serös-fibrinöses E.); bei reichlicher Beimengung von Eiterkörperchen entsteht das fibrinös-eiterige E.
- 4. Das eiterige E. kommt entweder als rein eiteriges E. vor oder ist in verschiedenen Verhältnissen mit den übrigen E. gemischt als serös-eiteriges etc. E.
- 5. Das hämorrhagische E., serofibrinöses oder eiteriges Exsudat, welchem rote Blutkörperchen oder Blutfarbstoff beigemengt ist.
- 6. Das krupöse und diphtheritische E. vd. Croup und Diphtherie [nach Wagner].

Extase (ἡ ἔκ-στἄσις Geistesverrückung, Verzückung, v. ἐκ u. ἴστημι) starke innere Konzentration auf gewisse Vorstellungs- und Empfindungskreise bis zur Halluzination, mit starker Hebung und Spannung der gesamten Seelenthätigkeit, welche sich in effektvollem Gesichtsausdrucke kundgibt bei mehr oder weniger aufgehobener äusserer Empfindung und zuweilen einem katalepsieartigen Zustande der Muskeln.

cf. Hypnotismus, Stupor, Katatonie, Somnambulismus.

Extension (tendere spannen) Ausdehnung, Zug.

Kontraextension Gegenzug — beide kombinirt zur Reposition von Frakturen, Luxationen, zur Behandlung von Gelenkaffektionen, Kontrakturen etc.

cf. Distractio.

Extensionsverband der Zugverband, teils zur Ausgleichung oder Verhütung von Verkrümmungen (Skoliosenmaschine von Nyrop u. s. w.), teils zur Verhütung von Verkürzung einer Extremität bei Frakturen (Gewichtsextension) im Gebrauch.

Extinctio (ex-stinguëre auslöschen, eig. ausstechen, $\sigma r i \zeta \omega$) nennt man die Methode der allmählichen Austilgung der Syphilis durch minimale, aber sehr lange Zeit hindurch angewendete Quecksilbermittel im Gegensatz zur Methode der subakuten Merkurialisirung.

Extractio (ex-trahëre) das Ausziehen, z. B. der Zähne, der Linse (Staroperation) etc.

cf. Exacresis.

Extraperikardiales Reiben nennt man das bei Pericarditis externa (Mediastino-Perikarditis), entstehende pleuroperikardiale Reibegeräusch.

Extravasatio (extra ausserhalb, vas, Plur. vasa, Gefäss) vd. Hämorrhagie.

Extravasat das ausgetretene Blut.

Exuberans (ex-uberare reichlich hervorkommen. Beiname für eine Lupusform.

Exulceratio (ulcus, Elzos Geschwür) Auseiterung, teilweise Zerstörung durch Eiterung.

cf. Ulcus, Arrosion.

Exutoria (sc. remedia — v. exuo, ui, ūtum, ĕre herausziehen) diejenigen Derivantien, welche eine oberflächliche Verschwärung der äusseren Haut im Bereich der Applikationsstelle hervorbringen.

cf. Cauterium, Moxa, Epispastica,

Facies.

- F. cholerica "Choleragesicht", der charakteristische Gesichtsausdruck der Cholerakranken: tiefliegende Augen, zugespitzte Nase, eingefallene Wangen, starre Züge, - Folgen des Wasserverlustes aus den Geweben der Augenhöhle, Haut etc.
- F. gastrica Gesicht der chronisch Magenkranken, soll sich in besonders tief ausgeprägten Nasolabialfalten, fahler Gesichtsfarbe und starker Magerkeit zu erkennen geben.
- F hippokratica "Totengesicht", die auffallende Gesichtsveränderung der Sterbenden, von HIPPOKRATES beschrieben.
- F. leontina (λέων, λέοντος Löwe, λεοντιάω), Leontiasis der alten Griechen, die Verunstaltung des Gesichtes bei Lepra, von der wulstig-knotigen Verdickung der Haut über den Augen, wodurch diese einen wilden und morosen Ausdruck bekommen.
- F. ovariana Gesicht der mit Ovarialzysten behafteten Kranken (Spencer Wells): stark hervortretende Backenknochen, spitze Nase, scharf begrenzte Nasenflügel, zusammengepresste Lippen, herabgepresste Mundwinkel, tiefe Runzeln in deren Umgebung, gefurchte Stirn [WINCKEL, Frauenkrankheiten].
 - F. progenaea vd. progenaeus.
- F. vara ($v\bar{a}rus = curvus$ von der geraden Linie abweichend) "Klumpgesicht", eine mehr oder minder ausge-prägte (einseitige) Einbeugung der äusseren Unterkieferkontur, hauptsächlich durch Kontraktur des Muscul. pterygoid. externus.

cf. Agnathie.

Faradisation die Anwendung des Faradismus, d. i. der im J. 1831 durch den englischen Physiker FARADAY entdeckten induzirten Elektrizität, des faradischen Stromes. Die von BEARD und ROCKWELL angegebene allgemeine Faradisation ist von besonderer therapeutischer Wirkung bei Hysterie und anderen allgemeinen Neurosen.

cf. Galvanisation, Elektrotherapie.

Faradokutan vd. elektrokutan.

Farciminium (eig. farciminum [VEGETIUS] v. farcīmen Wurst, Füllsel, farcio vollstopfen, von den knotigen Anschwellungen der Haut) der chronische Rotz, Hautwurm, Malleus farciminosus.

Fascia (lat. fascis Bündel) die Binde.

- F. spiralis s. Dolabra Hobelverband, wenn die einzelnen Rollbindenturen sich teilweise decken.
 - cf. Renversé.
- F. repens die kriechende Binde, wenn zwischen je zwei Bindenturen ein freier Zwischenraum bleibt.
- F. nodosa s. solaris Sonnenbinde, eine Rollbinde läuft unter dem Kinn hinweg, wird vor der einen Schläfe um das von der anderen Seite kommende entgegengesetzte Ende geschlungen und nun horizontal über die Stirn um den Kopf geführt, oder umgekehrt.

Fastidium (v. fastus Stolz, Verschmähung) der Ekel. cf. Nausea.

Fastigium ($lat. = \tilde{a} - \varphi \lambda a \sigma \tau \sigma$ Schiffshöhe, -hinterteil) der Höhepunkt i. q. Akme.

Fatuität (fatuus albern, dumm, Grundbedeutung: geschwätzig, von fari, $\varphi \eta \mu i$) vd. Idiotie.

Favus (favus die Honigwabe), Tinea vera s. favosa s. lupinosa (lupīnus die Feig- oder Wolfsbohne, münzen-förmig) s. Porrigo favosa s. lupinosa Erbgrind, eine durch Achorion Schoenleinii bedingte ansteckende Hautkrankheit, welche zumeist auf dem behaarten Kopfe, seltener an nicht behaarten Körperstellen sich lokalisirt und durch die Bildung von schwefelgelben, linsen- bis pfenniggrossen, scheibenförmigen, in der Mitte gedellten, von je einem Haare durchbohrten, zwischen die Epidermisschichten eingelagerten, aus Pilzelementen zusammengesetzten Körpern — Favuskörpern, sog. Scutulis — charakterisirt ist und in ihrem Bereiche Atrophie der Haare und der Kutis zur Folge hat.

cf. Achorion Schoenleinii, Herpes tondens, Onychomykosis.

Febricitiren (febricitare schon bei CELSUS v. febricula v. febris, vw. mit φέβ-ομαι flüchten, φόβος Flucht, Schrecken) leichte Fieberregungen haben.

Febricula (Dem. v. febris) die leichtesten Fälle verschiedener, sonst gewöhnlich mit schwerem Fieber verlaufender

Krankheiten, z. B. F. typhosa, variolosa etc. — nicht zu verwechseln mit den Abortivfällen.

Febrifuga (sc. remedia, v. fugare fliehen machen) s. Antipyretica Fiebermittel.

Febris (vw. mit Beben u. $\varphi \delta \beta o_S$ s. o.), das Fieber, ist ein Komplex von Symptomen, welcher auf einer Veränderung in der Wärmeregulirung beruht, vermöge deren die Wärmeproduktion — durch vermehrten Stoffumsatz — über die Norm gesteigert wird, ohne dass durch Zunahme der Wärmeabgabe eine Kompensation hergestellt wird; daraus aber resultirt eine Steigerung der Körpertemperatur [Liebermeister].

- F. symptomatica das Fieber als Folge eines primären Allgemein- oder Organleidens.
- F. essentialis s. primaria, wobei lokale pathologische Prozesse als ausreichende Ursache des Fiebers nicht angesehen werden können, solche vielmehr, wenn sie vorhanden, dem Fieber ko- oder subordinirt erscheinen.

cf. Ephemera.

- F. monoleptica und polyleptica (μ oro- u. π o λ v- $\lambda\eta\pi\tau\iota\varkappa$ óς v. $\lambda\alpha\mu\beta\acute{\alpha}r\omega$ ergreifen, befallen) je nachdem das Fieber in einem einzigen Anfall von kürzerer oder längerer Dauer, oder in mehreren oder vielen Anfällen nacheinander auftritt.
- F. sthenica s. synochalis, Reizfieber, wobei im wesentlichen die Arbeitsleistung des Herzens normal oder abnorm gross ist (F. hypersthenica).
- F. asthenica s. adynamica s. torpida wobei die Kräfte im allgemeinen darniederliegen, namentlich aber die Arbeitsleistung des Herzens beträchtlich unter die Norm herabgesetzt ist.
 - cf. adynamisch.
- F. continua (Synocha der Alten) anhaltende Fieberform ohne merkliche Remission (selten rein).
 - F. subcontinua F. mit geringen Remissionen.
- F. remittens F. mit abwechselnd hohen und niedrigen Fiebergraden.
- F. intermittens aussetzender Fiebertypus: Zeiträume mit normalen Temperaturen zwischen raschen und hohen Steigerungen. Häufig bei Malaria (s. d.).
- F. typo inverso Auftreten der hohen Temperatursteigerungen am Morgen, der niedrigen am Abend.
- ${\bf F.}$ erratica unregelmässige Fieberanfälle, z. B. bei veralteten Fällen von Intermittens.
 - . F. ephemora vd. Ephemera.
 - f. flava das gelbe Fieber, im wesentlichen eine infolge Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl. 12

spezifischer Infektion entstandene parenchymatöse Hepatitis, in den Tropen heimische, doch verschleppbare Krankheit. Im Blute von Gelbfieberkranken ist eine besondere Art von Spirillen nachgewiesen worden.

- F. gastriea ist eine sich in die Länge ziehende, mit Fieber verbundene akute Gastritis oder Gastroenteritis, bei welcher nervöse Erscheinungen in den Vordergrund treten (und die in manchen Fällen von leichten Abdominaltyphen nicht zu unterscheiden ist. Für solche zweifelhafte Fälle bedient man sich in der Praxis, wenigstens in Süddeutschland, gern des Namens "Schleimfieber").
- F. hektica das hektische Fieber, Zehrfieber, ist durch abendliche Steigerungen und morgendliche Remissionen bis zu normalen und subnormalen Temperaturen charakterisirt und entsteht wahrscheinlich durch Aufnahme von Zerfallsprodukten (wahrscheinlich auch von Tuberkelbacillen in die Blutund Säftemasse, insbesondere bei der chronischen Phthise.
 - cf. Hektik.
- F. herpetica flüchtiges Erkältungsfieber (?), das ohne weitere Lokalisation mit Ausbruch eines Herpes facialis, besonders labialis in wenigen Tagen endigt.
 - cf. Refrigeratio, Ephemera.
- F. intermittens Wechselfieber, Febres comitatae, perniziöses Wechselfieber, vd. Malaria.
- F. miliaris (milium Hirsekorn) der Schweissfriesel, englische Schweiss, eine spezifische, wahrscheinlich miasmatischkontagiöse, fieberhafte Krankheit, die in zirkumskripten Lokalepidemien auftritt, seltener über grössere Landstriche sich verbreitet und in zwei typischen Stadien verläuft: das 1. Stadium ist charakterisirt durch einen profusen Schweiss, der bis zwei Tage dauert und mit Präkordialangst und Herzklopfen auftritt; im 2. Stadium erscheint ein masernähnliches Exanthem, dessen Flecke in der Mitte Miliariabläschen tragen und das mit ausgedehnter Desquamation endigt [ZH].
 - cf. Miliaria, Sudor anglicus.
- F. nervosa "Nervenfieber", alte Bezeichnung für Typhus wegen der gewöhnlich hervortretenden schweren Störungen des Nervensystems, und zwar F. n. stupida, Fälle mit Sopor oder Koma, oder F. n. versatilis, Fälle mit psychischen Erregungszuständen.
- F. puerperalis (puer) Kindbettfieber, Sammelname für die fieberhaften Erkrankungen des Wochenbettes, die auf einer Infektion mit pyogenen oder septischen Mikroorganismen bzw. auf Intoxikation beruhen und zu Allgemeinerkrankungen führen. Die schweren Formen des Kindbettfiebers beruhen auf einer Infektion durch Streptococcus pyogenes (s. d.) in grosser Menge oder auf einer Mischinfektion mit Streptococcus pyogenes und Staphylo-

coccus pyogenes aureus (s. d.). Die leichteren sind durch Keime geringerer Pathogenität oder durch Infektion mit Streptococcus pyogones in geringer Menge von der Gebärmutter aus bedingt [Döderlein]. Die abgestorbenen oder im Absterben begriffenen Zellen, welche sich im Genitalschlauch nach der Geburt befinden, bilden für sie einen äusserst günstigen Nährboden. Die Infektion selbst erfolgt entweder auf dem Wege der Spontaninfektion oder durch Übertragung (Touchiren u. s. w.).

Die eine Serie von Puerperalfieber entsteht durch Übertragung von keimungsfähigen Infektionsstoffen, die andere durch Resorption der chemischen Produkte der Keimung (Ptomaine'. Auf dem Wege der Venen und Lymphgefässe gelangt das Gift in den Körper. ZWEIFEL unterscheidet:

I. Die septikämische Form des Puerperalfiebers entweder unter dem Bilde einer akuten Vergiftung des Gesamtorganismus mit allgemeinem Kräfteverfall und hohem Fieber (mit oder ohne Schüttelfrost) verlaufend und rasch zum Tode führend oder als akute septische Peritonitis erscheinend.

II. Die phlebothrombotische Form (Metrophlebitis) mit eiterig zerfallenden Venenverstopfungen einhergehend, die in die Lungen, die Milz, das Herz (Endocarditis ulcerosa) und das Gehirn verschleppt werden, und ebenfalls rasch zum Tode führend.

III. Die lymphangitische Form (phlegmonöse Form) charakterisirt durch das Übergreifen der auf dem Wege der Lymphbahnen verschleppten Entzündung auf die serösen Häute (Pleuritis) und die Synovialmembranen Gelenkentzündung) sowie die Mitbeteiligung des Peritoneum (Peritonitis). In der Begleitung derselben entstehen peri- und parametritische Exsudate und Abszesse.

- F. recurrens vd. Typhus recurrens.
- F. traumatica Wundfieber, entsteht durch Resorption (verschiedener) pyrogoner Substanzen, deren Entstehung mit der Verwundung wie beim Entzündungsfieber mit der Entzündung zusammenhängt. Wahrscheinlich sind es Stoffe, die teils durch Eindringen von Fäulnisbakterien in der Wunde (nicht im Blute), teils durch die begleitende Entzündung erzeugt werden.

Eine graduelle Steigerung des Zustandes ist die Ichorrhämie.

- F. traum. secundaria, Nachfieber, die nach Verlauf des primären Wundfiebers nochmalige nachträgliche Temperatursteigerung (die gewöhnlich mit Eiterretention oder Metastasen in Zusammenhang steht).
- F. urethralis häufige Reflexreaktion bei Reizung der Harnröhre durch Katheterisiren oder andere Eingriffe, in Form eines intermittensartigen Fieberanfalles.

Ferula (eig. Ruthe, v. ferio schlagen) die Schiene, zur Unterstützung gebrochener und verrenkter Glieder.

Fibrinurie vd. Chylurie.

Fibroid, Fibrom (fibra die Faser, verw. m. finis u. findo spalte) vd. Fibrosarkom bei Sarkom.

Fibroma periarticulare diffusum vd. Synovitis fungosa.

F. molluseum vd. Molluseum.

Fibremyema vd. Myoma.

Fibrosarkoma vd. Sarkoma.

Filaria Bancrofti s. Draeunculus s. Gordus medinensis (filum der Faden) Faden-, Guinea- oder Peitschen wurm, nur in tropischen Ländern vorkommender, sehr dünner und bis zu 1 Meter langer Wurm, der sich ins Unterhautzellgewebe besonders der Füsse einbohrt. Wenn die Brut des weiblichen Tieres reif ist, so entsteht an der Stelle eine allmählich perforirende Beule.

F. sanguinis hominis vd. Chylurie.

Fimbriocele (fimbria Faser, Plur. die Fransen; ή κήλη Bruch) Hernie mit der Tubenfimbrie im Bruchsack.

Fissura (findëre spalten) Spaltung, Einriss.

- F. abdominalis mangelhafte fötale Schliessung der Bauchwand.
- F. ani hartnäckiges (myrtenblattförmiges) Geschwür des Afters, welches aus verschiedenen Ursachen hervorgehen kann, durch die Defäkation unterhalten wird, mit äusserst heftigen Schmerzen bei derselben und Afterkrampf verbunden ist.
- F. ossium Spaltbrüche, durchsetzen den Knochen in Form von Linien, nämlich Rissen oder Sprüngen, welche entweder den ganzen Knochen oder nur die Rindenschicht durchdringen.
- F. sterni (τὸ στέρνον die Brust, die Fläche) angeborene offene oder durch Weichteile mehr oder weniger geschlossene Spaltung des Sternums.

cf. Kolobom. Diastase, Dehiscenz.

F. urethrae superior vd. Epispadie.

Fistula (lat. Röhre, findo) die Fistel, durch Ulzeration entstandene oder angeborene, persistirende, röhrenförmig enge, abnorme Kommunikation der Körperoberfläche mit inneren natürlichen Hohlräumen, Kanälen oder Drüsen, oder solcher inneren Oberflächen untereinander: komplete Fisteln. Als inkomplete Fisteln bezeichnet man solche, nicht nach innen (oder aussen) kommunizirende abnorme Öffnungen, meist chronische Hohlgeschwüre, welche eine röhrenförmige Gestalt haben (kanalförmige F. — Ausserdem werden unterschieden: lippen-

förmige F., welche durch Verwachsung der äusseren Haut mit dem Teil der Schleimhaut entstehen, von dem die F. ausgeht; Narben-F., wenn sie mit einer glatten narbigen Membran aus-

gekleidet sind).

Nach der Beschaffenheit der sich entleerenden Sekrete oder Exkrete unterscheidet man Eiterfisteln, Fistulae stercorales, urinariae, salivales, lacrymales etc., oder die Unterscheidung geschieht nach anatomischen oder ätiologischen Gesichtspunkten (Blasenscheiden-F., kariöse F. etc.). — Die wichstigsten Fisteln sind:

- F. ani Mastdarmfistel, und zwar completa, wenn eine innere oberhalb des Sphinkter gelegene und eine äussere mehr oder weniger weit vom Anus entfernte Öffnung vorhanden ist; incompleta, wenn nur eine der beiden Öffnungen, und zwar F. a. externa, wenn nur eine äussere, interna, wenn nur eine innere Fistelöffnung vorhanden ist.
- F. colli congenita Fistelgang mit meist sehr kleiner äusserer Öffnung, welcher in den Larynx, Pharynx oder die Trachea oder nur in das Zellgewebe führt und welcher auf mangelhafter Schliessung der 3. oder 4. Kiemenspalte, bei medianer F., (F. trachealis) auf mangelhafter Vereinigung des 3. oder 4. Kiemenbogens beruht.
- F. lacrymalis Fistelbildung von den Thränenorganen aus, gew. F. sacci lacrymalis, viel seltener glandulae oder ductus lacrymalis.
- F. vesico-vaginalis Blasenscheidenfistel, meist infolge schwerer Geburten, welche Druckbrand der zwischen Blase und Scheide gelegenen Weichteile zur Folge hatten, seltener durch-Ulzeration dieser Teile.
 - cf. Atresia, Anus praeternaturalis.

Flagellata (flagellum Geissel = flagrum, fligo bleue, schlage) geschwänzte einzellige parasitäre Organismen, die sich zur Zeit in keine der bestehenden Gruppen einreihen lassen.

cf. Cercomonas.

Flatulenz (flatus Wind, v. flare blasen) vd. Meteorismus.

Flatus vaginalis i. q. Garrulitas vulvae.

Flexibilitas cerea "wächserne Biegsamkeit" vd. Katalepsie.

Flexion (flecto beugen) die Beugung. cf. Ante- und Retroflexio.

Floceilegium (floccus Flocke, legere lesen) das Flockenlesen, vd. Krozidismus, Karphologie.

Fluctuatio (fluctuare, fluctus Fliessen, Welle, v. fluo)

das Schwappen, die Erscheinung von Flüssigkeitsansammlung oder Wellenbewegung unter einer elastischen Oberfläche.

Fluor der Ausfluss.

- F. albus s. Leukorrhoe der weisse Fluss, symptomatische und allgemeine Bezeichnung für jeden nicht blutigen Ausfluss aus den weiblichen Genitalien. Je nachdem der Uterus oder die Scheide der Ursprungsort der Sekretion ist, unterscheidet man F. a. uterinus und vaginalis.
- F. a. posterior Abgang von eiterigem Schleim durch den After bei Hämorrhoidalzuständen (Schleimhämorrhoiden), Proktitis etc.

Fluxio i. q. Hyperaemia activa s. arterialis.

Fluxus coeliacus (coelia, ή κοιλία Unterleib, v. κοΐλος hohl) vd. Diarrhoea chylosa.

F. sebaceus (sebum Talg, sapo Seife) i. q. Seborrhoea.

Foetor (lat. foetere räucherig sein, übel riechen, verw. mit fumus u. $\vartheta \dot{v}\omega$) der üble Geruch, Gestank, z. B. F. ex ore.

Foetus s. Fetus (fevere erzeugen, favere fördern, bauen) die Leibesfrucht.

- F. papyraceus s. compressus mumifizirte, durch einen anderen gesunden Fötus vollkommen plattgedrückte Zwillingsfrucht.
- F. sanguinolentus (gew. syphiliticus) von E. Martin eingeführte Bezeichnung für sonst "totfaul" genannte Früchte, die aber nicht faul sind, sondern im Zustand einer feuchten Auflösung, Mazeration, sich befinden. Die Epidermis ist in Blasen abgehoben, nach deren Ablösung das rötlich imbibirte, oft bräunlich pergamentartig erscheinende Korium zu Tage tritt; auch die inneren Organe zeigen eine blutige Imbibition, in den Höhlen blutig-seröse Flüssigkeitsanhäufung.

cf. Intrafötation (F. in foetu).

Folie (fr. nach Diez v. follis Blasbalg, Windbeutel, follere sich hin- und herbewegen) das Irresein.

- F. circulaire i. q. zirkuläres Irresein.
- F. à deux s. induzirtes irresein psychische Erkrankung zweier zusammenlebender Individuen unter ihrer gegenseitigen Einwirkung.
- F. du doute die "Zweifelsucht", ein psychopathisches Symptom, besonders bei neurasthenischem Irresein.
 - F. morale (engl. moral insanity) moralisches Irresein.
- F. raisonnante ein bei verschiedenen Geisteskrankheiten vorkommender Zustand, in welchem die Kranken die verkehr-

testen Handlungen begehen, dabei aber durch vollständig korrektes Raisonnement ihre Handlungsweise zu rechtfertigen wissen.

F. musculaire Bezeichnung für das tolle Muskelspiel bei choreatischen Krämpfen.

cf. Chorea.

Folliculitis (follis Sack) die Entzündung der Follikel.

F. abscedens infantum die abszedirende F., bei Kindern besonders häufig und ausgebreitet.

Fomentum (St. fovimentum v. foveo wärmen, bähen) der Umschlag.

cf. Kataplasma.

Fonticulus (Dem. v. fons Quelle) entweder die Fontanelle am kindlichen Schädel (ital.), oder als Ulcus artificiale, Bildung einer eiternden Wunde im Unterhautzellgewebe, welche durch eingelegte Fremdkörper (Erbsen) in Eiterung erhalten wird.

cf. Setaceum, Derivantia.

Forceps (womit man heisse Gegenstände fasst, v. formus θερμός heiss u. capio (formucapes) "forcipes dictae quod forma capiunt id est ferventia") die Zange.

F. crenata (crena, Krinne, Kerbe) Kornzange.

F. obstetrica Geburtszange.

Forcipressur (premère drücken) Verfahren zur provisorischen Blutstillung, bei welchem die wunden Teile um die blutende Stelle herum en masse mit einer Korn- oder Polypenzange zusammengedrückt werden.

Formicatio (formica Ameise) s. Myrmecismus (s. d.) das Ameisenlaufen, Gefühl, als ob Ameisen auf der Haut kröchen, eine Form der Parästhesie, teils durch Druck auf sensible Nerven, teils durch Gefässkrampf der Extremitäten entstehend (Ergotismus, Aura epileptica vasomot.).

Fractura (sc. ossium, v. frangere) Knochenbruch.

F. simplex subkutane F.

F. complicata offene F., Blosslegung der Bruchteile bei gleichzeitiger Durchtrennung der Weichteile.

F. comminutiva auch assularis (v. assula das Stückchen) Stück- und Splitterbruch, erstere Art nur an den breiten platten Knochen.

Torsions F. die durch torquirende Gewalt auf die Röhrenknochen hervorgebrachte F., wobei die F.-Enden eine bestimmte schraubenförmige Gestalt anzunehmen pflegen.

cf. Fissur, Infraktion.

Frambösie ("Himbeerwarzensucht", la framboise Himbeere, ist das deutsche "Brom"beere) der "Beerschwamm",

war früher nicht als selbständige Hautkrankheit bekannt, sondern eine Bezeichnung papillärer lappig-körniger Auswüchse. wie sie z. B. bei Sykosis, Lupus, manchen Syphilisformen, Caro luxurians u. s. w. vorkommen. Die Bezeichnung Frambösie hat jetzt nur mehr für folgende zwei selbständige Hautkrankheiten Geltung:

Framboesia tropica s. Polypapilloma tropicum [YAWS] eine kontagiöse, unter den Negern der afrikanischen Westküste endemische Hautkrankheit, die in Form kleiner unter der Epidermis sitzender Knötchen auftritt. Die Knötchen wachsen zu grösseren von einer gelblichen Kruste bedeckten Tumoren heran. Unter der Kruste sitzt eine nässende, rötliche, erhabene Fläche, deren Aussehen an eine Himbeere oder Erdbeere erinnern kann.

Fr. non syphilitica s. Dermatitis papillomatosa capillitii (capillitium das Haarwerk) [Kaposi] eine in Europa beobachtete Form der Frambösie mit Bildung von grösseren oder kleineren durchfurchten lappigen, mit dicker Epidermis bedeckten Tumoren, die ihren Sitz meist an den behaarten Teilen des Hinterkopfes und der Nackengrenze haben [ZH].

Franklinisation [nach Benj. Franklin, dem berühmten nordamerikanischen Staatsmann und Physiker, dem Erfinder des Blitzableiters] Anwendung der statischen Elektrizität zu Heilzwecken.

Frémissement (franz. v. frémir erzittern, fremere, $\beta \varrho \acute{e} \mu \omega$) das Schwirren, Schnurren u. dgl.

F. eataire Katzenschnurren, der Geräuschfremitus bei Mitralklappenfehlern.

F. hydatique Hydatidenschwirren, das zitternde Gefühl, das man beim Perkutiren der Echinokokkensäcke empfindet, ähnlich dem beim Anschlagen an eine Gallertmasse.

cf. Fremitus, Strepitus.

Fremitus (lat. H. v. fremere. $\beta \varrho \epsilon \mu \omega$, brummen, summen) die fühlbare Erscheinung des Erzitterns (Vibration), welche im Gefolge der Schallbildung auftritt und auf die solide Umgebung der Schallquelle übergeht (Stimmfremitus, Pektoralfremitus). Die pathologische Verstärkung des Stimmfremitus ist stets das Zeichen einer Verdichtung des Lungengewebes (Phthise, Pneumonie) im Gegensatz zur Abschwächung oder Aufhebung desselben bei pleuritischen Exsudaten.

F. s. Stridor dentium das Zähneknirschen.

cf. Strepitus, Ronchus, Frémissement.

Friedreich'sche Krankheit vd. Ataxia hereditaria.

Frons quadrata (quattuor) Vorspringen der Stirne bei Rhachitischen.

Fuligo (lat. der Russ, fumus Rauch, $\delta \dot{v}\omega$ räuchern) der russige Beschlag z. B. der Lippen und Zähne (F. dentium)

bei schwer Fieberkrauken, durch Eintrocknung der Mundflüssigkeiten etc. entstanden.

Funda maxillae (fundère u. maxilla = māla "Malmglied", Kinnlade) die Schleuderbinde, eine Verbandart für das Kinn, indem von einem etwa ¹/, Meter langen und vier Finger breiten Zeugstreifen, der von den schmalen Seiten her bis auf ein etwa drei Finger breites Mittelstück gespalten ist, zwei Zipfel im Nacken gekreuzt und auf der Stirn vereinigt werden, während man die beiden anderen auf dem Scheitel zusammenfügt.

Fungus (lat. **Pils** = σφόγγος, σπόγγος) gleichmässig breit gestielte Geschwulst mit flachem Kopfe (cf. Polyp). veraltet auch: schwammige Geschwulst.

- ${f F.}$ articuli der Gelenkschwamm, die fungöse Gelenkentzündung. Tumor albus.
- F. durae matris der Gehirnschwamm, Hirnkrebs, eine von den Hirnhäuten ausgehende Geschwulst (gew. Sarkoma medullare), die bei ihrem weiteren Wachstum das knöcherne Schädeldach zerstört und als pilzförmige Wucherung die Hautdecken des Schädels abhebt.
 - F. haematodes der Blutschwamm.
- F. meduliaris (medulia von medius μέσος) der Markschwamm, vd. Carcinom.
- F. testis benignus (im Gegensatz zu carcinomatosus, sarcomat. etc.) der stark granulirende Hode, welcher nach Verwundung oder ulzeröser Zerstörung der Skrotalhaut teilweise aus der Substanzlücke hervorragt. Je nachdem die Albuginea noch den Hoden überzieht oder fehlt, unterscheidet man einen F. superficalis oder profundus.
- F. umbilicalis der Nabelschwamm, der exulzerirte und granulirende Nabelstumpf bei Neugeborenen.

cf. Omphalitis.

F. vasculosus der Gefässchwamm, vd. Angiom.

Funiculitis (funiculus, funis) gonorrhoica, Entzündung der Samenstränge, gewöhnlich gonorrhoischen Ursprungs. cf. Spermatitis.

Furor (furo v. m. $\varphi \dot{v} \varrho \omega$ gähren, brausen = fervēre) die Wut, Raserei.

F. uterinus i. q. Nymphomanie.

cf. Manie, Delirium furibundum.

Furunculus (= furvunculus v. furvus = fuscus, fumus schwarz, verw. mit fervēre) der Furunkel, Blutschwär, von einem Haarfollikel oder einer Schweissdrüse ausgehende Entzündung mit fibrinösem Exsudat in und um die Drüse, welche durch die Kutis hindurch ins subkutane Bindegewebe übergreift

und in diesem einen grösseren Verbreitungsbezirk einnimmt. Der infiltrirte Teil der Kutis stirbt ab und wird durch sequestrirende Eiterung von dem benachbarten Bindegewebe gelöst. Die Ursache ist entweder eine lokale oder allgemeine (Furunculosis, Furunkeldyskrasie, z. B. bei Diabetes).

cf. Hidradenitis.

Fusiformis (fusus Spindel) spindelförmig, von Geschwülsten aus Spindelzellen, cf. Sarkom.

Fussklonus (vd. klonisch) s. Fussphänomen, eine durch Steigerung der Sehnenreflexe bedingte Erscheinung, welche darin besteht, dass Anspannen der Achillessehne (durch passive Dorsalflexion des Fusses oder durch Beklopfen dieser Sehne) klonische Kontraktionen der Wadenmuskeln in rascher rhythmischer Aufeinanderfolge von kürzerer oder längerer Dauer hervorruft — ein Symptom gewisser Hirn- und Rückenmarksleiden.

Galaktagoga ($\tau \dot{o}$ $\gamma \dot{a} \lambda a$ Milch, $\check{a} \gamma \omega$ treiben; sc. remedia) Mittel, welche die Milchsekretion (Erregung der Sekretionsnerven der Milchdrüse, Erhöhung des Blutdrucks) oder die Milchekretion befördern.

Galakthidrosis ($i\delta\varrho\delta\omega$ schwitzen) Ausschwitzen der Milch, in den Bereich der Fabel gehöriger Zustand, beruhend auf der veralteten Anschauuug vom "Verschlagen" der Milch bei Wöchnerinnen.

Galaktocele (ἡ κήλη Bruch) Milchbruch, Ektasie eines verschlossenen Milchganges der Brustdrüse durch Milch.

Ausserdem hat VIDAL den Namen G. den mit fetthaltiger milchartiger Flüssigkeit angefüllten Hydrocelen gegeben.

Galaktorrhoe ($\delta \delta \omega$ fliessen) der Milch fluss, Bezeichnung für das kontinuirliche Abfliessen der Milch auch nach dem Absetzen des Kindes.

ct. Polygalaktie.

Galakturie (vò ovov Urin) = Chylurie.

Galvanisation (Galvani entdeckte 1789 die elektrische Muskelerregbarkeit mittels der von Volta entdeckten Kontaktelektrizität) Anwendung des galvanischen, d. i. konstanten elektrischen Stromes.

cf. Elektrotherapie, Faradisation.

Galvanokaustik (ἡ καυστική, ες. τέχνη νου καίω, Fut. καύσω brennen) die Methode, durch die auf galvanischem Wege erzeugte Glühhitze Teile zu ätzen oder durchzubrennen. Das dazu dienende, sehr verschiedenartig geformte Glühinstrument heisst Galvanokauter.

cf. Elektropunktur.

Galvanolyse vd. Elektrolyse.



Galvanometer, Galvanoskop (το μέτρον Mass, σκοπέω besichtigen) eine Vorrichtung, vermittelst welcher man an der Ablenkung eines Zeigers die Stärke des angewendeten konstanten Stromes erkennen kann. Das Galvanoskop gibt nur an, ob Strom vorhanden ist und in welcher Richtung derselbe fliesst. Die nach Graden geaichten Galvanometer sind nur ein relativer Masstab für die Stromstärke. Einen grossen Fortschritt bedeuten daher die zuerst von EDELMANN konstruirten absoluten oder Ein heitsgalvanometer, welche empirisch nach der auf dem Elektrikerkongress in Paris vereinbarten Masseinheit (Ampère bezw. [¹/1000] Milliampère) geaicht werden.

Galvanopunktur vd. Elektropunktur.

Gangliitis (τὸ γάγγλιον Nervenganglion, ursprünglich Überbein) eine der Neuritis analoge und meist damit komplizirte Entzündung von Nervenganglien.

Ganglion*) s. Hygroma gangliodes (HIPPOKRATES. Nach GALEN ist γάγγλιον, νεύρου παρὰ φύσιν συστροφή, nervi praeter naturam concretio, während unsere heutige Terminologie pathologische Verdickungen der Nerven als Neurome [s. d.] bezeichnet) Überbein, hart gespannte bis wallnussgrosse fibröse Säckchen in der Nähe der Sehnenscheiden des Hand- und Fussrückens oder Gelenkes, welche mit gallertartiger Masse gefüllt sind. Sie entstehen wahrscheinlich aus Ausstülpungen oder präexistirenden Taschen und Buchten der Gelenke oder Sehnenscheiden, welche nur selten noch kommunizirend, sondern durch Abschnürung meist selbständig gefunden werden.

cf. Cystis, Tendovaginitis.

Gangraena (ἡ γάγγραινα, νοη γραίνω, γράω nage, fresse) der Brand von Geweben oder Körperteilen im allgemeinen, ursprünglich nur angewendet für das Stadium, in welchem die absterbenden Teile noch schmerzhaft und heiss sind: heisser Brand.

Die Ursachen der Gangrän sind entweder direkte Gewebszertrümmerung oder Aufhebung der Zirkulation durch Embolie oder Thrombose (Arteriosklerose [G. senilis]). Sekundär wird G. beobachtet ohne direkt nachweisbare Zirkulationsstörung bei einzelnen

^{*)} HYRTL. Onomatologia anatomica. Wien 1880. p. 231. "Eine Ganglionitis (Piorry), ja sogar eine Centro-Gangliitis (Nissen) und eine Panto-Gangliitis (für Cholera) zu bilden wie im etymologischen Lexikon von L. A. KRAUSS, — dazu gehört mehr Courage als griechische Sprachkenntnis. Sie machen einen wahrhaft peinlichen Eindruck. Hat denn die Medizin noch nicht der verwünschten Worte genug?"

Krankheiten, die mit Blutdekomposition einhergehen, namentlich Diabetes mellitus, Morbus Brightii und Typhus abdominalis.

- cf. Nekrose, Sphacelus, Eschara, Phagedaena, Noma, Decubitus, Mumificatio, Sequester, Tuberculisatio, Mortificatio, Diphtherie.
- G. emphysematosa G. mit Entwicklung und Ansammlung von Gas in den sich zersetzenden Geweben.
- G. nosocomialis (ή νοσοκομία Krankenpflege, κομέω pflege) Hospitalbrand, serpiginöse phagedänische Wunddiphtherie, eine durch ganz spezifische Ursachen (sehr wahrscheinlich durch Bakterien, welche jedoch mit dem Diphteriepilze nicht identisch zu sein scheinen) zu frischen oder granulirenden Wunden hinzutretende serpiginöse Nekrose, wodurch dieselben nebst der benachbarten Haut entweder in einen schmierig gelblichen Brei (pulpöse Form) oder in kraterförmige, in die Tiefe der Gewebe vordringende Geschwüre (ulzeröse Form) verwandelt werden, während die Zerstörung der Oberfläche scharf abgeschnittene Kreisformen zeigt.
- G. senilis Altersbrand, marastischer Brand, durch verminderte Herzthätigkeit (Fettdegeneration) bei gleichzeitiger atheromatöser Arterienentartung entstehender Brand in den Extremitäten, gewöhnlich Zehen.

cf. Thrombus.

G. symmetrica Raynaudi ein Brand, der in symmetrischer Weise die Fingerglieder, seltener Zehen, Ohrmuscheln oder die Nasenspitze befällt, nachdem die Teile lange vorher blutleer und taub geworden sind, worauf unter schmerzhaftem Kriebeln eine hyperämische Reaktion von mehr passivem Charakter erfolgt. Kommt bei nervösen und chlorotischen Personen zuweilen vor und scheint wie beim Ergotismus gangraenosus auf spastischer Ischämie zu beruhen.

Gargarisma (γαργαρίζω, gurgulio v. gurgula, gurges kitzeln, gurgeln) Gurgelwasser.

Garrulitas vulvae (garrulitas Geschwätzigkeit, garrire, schwätzen, lärmen) s. Incontinentia vulvae, s. Flatus vaginalis, das beim Wiederentweichen eingedrungener Luft aus der Scheide entstehende Geräusch.

Gastralgie (ή γαστής Magen, τὸ ἄλγος Schmerz) i. q. Cardialgie.

Gastrektasie (ἐκτείνω ausdehnen) s. Dilatatio ventrieuli Magenerweiterung, meist die Folge von Pylorusstenose, habitueller Polyphagie, häufig auch durch Funktionsschwäche der Magenmuskulatur infolge von mangelhafter Ernährung derselben, namentlich bei Anämie bedingt.

cf. Dyspepsie.

Gastrektomie (ἐκτέμνω ausschneiden) die partielle Resektion des Magens zur Entfernung von Strikturen oder bösartigen Neubildungen des Pylorus mit nachfolgender Vereinigung der offenen Lumina des Magens und Duodenums mittels zirkulärer Naht.

Gastritis Magenentzündung, G. catarrhalis s. Catarrhus gastricus Magenkatarrh.

- G. acuta akuter Magenkatarrh. Es ist gebräuchlich, die leichteren, schmerz- und fieberlosen Formen, welche meist durch Diätfehler entstanden sind, als Gastrizismus oder Status gastricus verdorbener Magen zu bezeichnen, die fieberhaften Fälle als fieberhaften Magenkatarrh, gewisse schwerere und protrahirte Formen als Fe bris gastrica (s. d.), während man sehr akute und intensiv schmerz- und fieberhafte Formen als Magenentzündung bezeichnen kann. Injektion, oft mit Ekchymosen, und Schwellung der Schleimhaut ist meist auf die Pylorushälfte beschränkt. Charakteristisch ist lange anhaltende körnige Trübung, Schrumpfung und teilweise Verfettung der sekretorischen Drüsenzellen.
 - cf. Cardialgie, Cholera nostras.
- G. chronica kann durch dieselben Ursachen hervorgerufen werden wie der akute Magenkatarrh, falls sie dauernd und wiederholt einwirken, ausserdem durch andere Magen- und Allgemeinerkrankungen, passive Hyperämien des Magens. Dyspepsie, Erbrechen, Flatulenz bilden die Hauptsymptome; die pathologischanatomischen Veränderungen betreffen vor allem den Pylorusteil, die Färbung der Schleimhaut ist bläulich-rot oder blass mit Pigmentflecken (von früheren Eckchymosen), die Schleimhaut verdickt (vd. Etat mamelonné), und bei längerer Dauer kann auch die ganze Magenwand verdickt werden.
- G. toxica Magenentzündung infolge Anätzung der Magenoberfläche durch korrodirende Substanzen.
- G. diphtherica s. membranacea (membrana Häutchen, v. membrum = mansa Fleisch) seltene Form von geringem klinischen Interesse, mit Bildung einer Pseudomembran und nekrotischen hyalinen Produkten auf der Schleimhaut, entweder als fortgesetzte Entzündung bei Rachendiphtherie, oder sekundär bei anderen Infektionskrankheiten (schweren Blattern) und bei sehr heruntergekommenen Individuen.
- G. phlegmonosa s. submucosa s. purulenta interstitielle eiterige Magenwandentzündung. Diese seltene Krankheit tritt entweder als umschrieben er Abszess, oder als diffuse eiterige Infiltration der Magenwand idiopathisch oder metastatisch und stets unter peritonitischen Begleiterscheinungen mit akutem oder mehr chronischem Verlaufe auf.

Gastroadenitis (δ $\dot{a}\partial\acute{\eta}\nu$ Drüse) die Entzündung der Magendrüsen bei chronischer Gastritis.

cf. État mamelonné.

Gastrodiaphanie (διαφαίνω durchscheinen) ein Verfahren, durch Einführung eines elektrischen Glühlichts in den Magen dessen Contouren, Grösse und Lage durch die Bauchhaut erkennbar zu machen [M. EINHORN].

Gastroduodenitis vd. Enteritis.

Gastrodynie (ή ὀδύνη Schmerz) i. q. Cardialgie,

Gastro-Elytrotomia (τὸ ἔλυτρον Hülle, Scheide, v. ἐλύω winde, umhülle) i. q. Laparo-Kolpotomia.

Gastroenteritis vd. Enteritis.

Gastroenteropathie (τὸ ἔντεgov Gedärm) das Magendarmleiden.

Gastroenterostomie (τὸ ἔντερον Gedärm, τὸ στόμα Mund) operative Eröffnung von Magen und Dünndarm, und Vereinigung derselben durch Naht, ausgeführt wegen Pylorusstenose unter Zurücklassung des Tumors, der wegen zu grossen Umfangs oder fester Verwachsung nicht mehr resezirt werden kann.

Gastrohelkoma (τὸ ἔλκος, ἔλκόω, ἔλκωμα lat, ulcus Wunde, Geschwür) i. q. Ulcus ventriculi.

Gastrohystero-pexie, -rhaphie, $(\emph{b\'a}\pi\tau\omega$ nähen) -synaphie $(\emph{\'\eta}\ \emph{ovva}\emph{e}\emph{q}\emph{\'\eta}\ \emph{v}.\ \emph{ovv\'a}\pi\tau\omega$ Verbindung) vd. Hystero-pexie.

Gastrohysterotomie = Sectio caesarea.

Gastrokrisen vd. Crises.

Gastrolith (δ $\lambda l \theta o s$ **Stein**) Bildung eines Fremdkörpers im Magen.

Gastromalacie (μαλαχός weich) Magener weichung, meist Leichenerscheinung, in seltenen Fällen aber, wie von ZIEMSSEN konstatirt ist, auch während des Lebens eintretend, beim Zusammenwirken mehrerer, die Selbstverdauung ermöglichender Umstände.

cf. Oesophagomalacie.

Gastropexis ($\hat{\eta}$ $\pi \hat{\eta} \hat{\xi} i \hat{\xi}$ v. $\pi \hat{\eta} \gamma r \nu \mu \iota$ das **Festmachen**) Annähung des Magens an die Bauchwand mit oder ohne nachfolgende Gastrostomie (s. d.).

Gastroptosis (ή πτῶσις ν. πίπτω fallen) Tiefstand des Magens cf. Enteroptosis.

Gastropylorektomie vd. Pylorusresektion.

Gastrorhagie (ξήγευμι brechen) die Magenblutung.

Gastrorhaphie (ὁάπτω nähen) Magennaht, ausgeführt entweder als selbständige Operation, zuerst wegen Magenfistel [ВІLLRОТН], sodann wegen spontaner Magenruptur [МІКULICZ] und bei einem Schuss durch den Magen [ВІLLRОТН], oder als Nachoperation nach Gastrotomie (s. d.)

Gastrorhoea acida (s. sprachl. Einf. unter -rhoea) ($\delta \epsilon \omega$ fliessen) der Magensaftfluss i. q. Hypersekretion.

Gastroskop (σχοπέω besichtigen) Instrument zur (elektrischen) Beleuchtung und Besichtigung des Mageninneren.

Gastrostomie (τὸ στόμα Mund) das Anlegen einer Magenfistel zum Zwecke der künstlichen Ernährung, bei narbigen oder karzinomatösen Strikturen des Oesophagus indizirt, die nicht durch Dilatation zu beseitigen sind, zuerst vorgeschlagen von EGEBERG.

Gastrosucorrhoe (sucus Saft, v. sugo saugen, $\dot{\varrho}\dot{\epsilon}\omega$ Barb.) vd. Gastrorhoea.

Gastrotomie (τέμνω schneide) operative Eröffnung des Magens zur Entfernung grösserer Fremdkörper.

ct. Enterotomie.

Gastroxynsis [Rossbach] ($\delta\xi\psi_S$ spitzig, sauer) eine Neurose des Magens, bestehend in migräneartigen Anfällen, die sich infolge geistiger Überanstrengung oder starker Gemütsaffekte entwickeln und dadurch charakterisirt sind, dass die erbrochenen Massen eine ungewöhnliche Menge Salzsäure (3—40 $_{00}$) enthalten.

Genius (sc. morbi — die Bezeichnung stammt aus der Zeit, in der man in den Krankheiten persönliche Wesen erblickte) Krankheitscharakter.

G. epidemicus der epidemisch vorwaltende Krankheits-

charakter (entzündliche, katarrhalische, bösartige etc.).

Genu (yóvv) das Knie.

- G. valgum (valgus schief, v. vergere neigen) Bäckerbein vom stundenlangen Stehen mit geknickten Knieen beim Anmachen des Teiges oder von zu starker Belastung des Oberkörpers beim Tragen schwerer Brotkörbe Kniebohrer, X-Bein, Knickbein; abnorme Abduktion des Unterschenkels. Der entgegengesetzte Zustand ist:
- G. varum s. extrorsum (varus auswärts gebeugt, verw. mit curvus) Säbel- oder Sichelbeine, O-Beine; Unter- und Oberschenkel sind nach aussen gekrümmt, die Tibia auf ihrer unteren Epiphyse nach innen ausgewichen.

In beiden Fällen zeigt sich der an der konvexen Seite der Verkrümmung liegende Kondylus hypertrophirt, der andere atrophirt.

G. recurvatum das Hohlbein, eine bis zur Dorsalflexion übertriebene Streckung des Kniegelenkes, welche eine hochgradige

Erschlaffung der Kniekantenmuskeln, des M. popliteus (der die hintere Kapselwand spannt), der hinteren Kapselwand und der Kreuzbänder voraussetzt und traumatisch und idiopathisch vorkommen kann.

Geophagie ($\hat{\eta}$ $\gamma \hat{\eta}$ die Erde, $\varphi \alpha \gamma \epsilon \tilde{\iota} \nu$ essen, von der bei dieser Krankheit häufig bestehenden Begierde zum Essen von Erde u. a. unverdaulichen Dingen, was an die krankhaften Gelüste Chlorotischer nach Kreide, Schiefer u. dgl. erinnert), Chlorosis tropica, auch Allotriophagie, Kachexia africana s. americana s. egyptica, Hypoaemia intertropicalis genannt, die Anchylostomum krankheit, eine durch blutsaugende Entozoen (Anchylostomum duodenale) hervorgerufene Form der Oligämie, welche unter den Negern in Amerika und den Bewohnern verschiedener tropischer Gegenden zahlreiche Opfer fordert.

Geophagie kommt übrigens auch als Begleiterscheinung bei anderen Krankheiten vor, z. B. bei Beriberi (s. d.). cf. Anaemia tropica.

Geromorphismus [Charoot und Souques] (ὁ γέφων Greis, ἡ μοφφή Gestalt) s. Rhytidosis [Galen] (ἡ ἑντίς, ίδος Falte ἐντιδόω falten) [Rossbach] Faltenkrankheit, aussergewöhnliche Faltenbildung der (Gesichts-)Haut, welche dem Gesicht jugendlicher Individuen ein greisenhaftes Aussehen verleiht.

Gerontoxon (eig. Gerontotoxon δ γέρων γέροντος Greis, τὸ τόξον Bogen) Greisenbogen, Arcus senilis, ein weisslich trüber, schmaler Ring nahe an der Peripherie der Hornhaut alter Leute, in einer Fettdegeneration der Hornhautkörperchen an der betreffenden Stelle bestehend, ohne besondere pathologische Bedeutung.

G. lentis eine Trübung in der Äquatorialgegend der Linse, die oft Jahre lang stationär bleiben, später aber zur Bildung einer Katarakt fortschreiten kann.

Gibbus (lat. der Buckel, v. κῦφος) i. q. Kyphosis.

Gilles de la Tourette'sche Krankheit, eine in spontan auftretenden Zuckungen des Gesichts, der Zunge und der Extremitäten mit Echolalie und Kropelalie einhergehende Affektion, bei welcher eine Steigerung der Muskelerregbarkeit besteht.

Gilvor (gilvus gelblich, fahl) die erdfahle Farbe, wie sie bei manchen Kachexien und Dyskrasien vorkommt.

Gin-drinker's liver (engl. gin, geneva, juniperus Wachholderschnaps, also die Schnapstrinkersleber) vd. Hepatitis interstitialis.

Gingivitis (gingīva Zahnfleisch) Zahnfleischentzündung. Man kann idiopathische Formen unterscheiden (Stomakace) und symptomatische (G. scorbutica, mercurialis etc.).

cf. Stomatitis.

Glaber, bra, brum ($\gamma\lambda\dot{\alpha}\varphi\omega$ glätten) glatt.

Glaukoma (γλανκόω, γλανκός bläulich, meerfarbig, von der graugrünen Verfärbung der erweiterten Pupille) s. Chorioiditis serosa, Ophthalmia arthritica, der grüne Star, hat als pathognomische Grundzüge: die Steigerung des intraokulären Druckes, die sich ihr anschliessende Sehnervenerkavation und die (ohne Therapie) unausbleibliche Erblindung.

- G. imminens s. prodromalis das Prodromalstadium, wobei Druckzunahme und die von ihr abhängigen Störungen periodisch auftreten und dann wieder zurückgehen, ohne dass in der freien Zwischenzeit eine Verringerung der Sehschärfe wahrzunehmen ist.
- G. evolutum das Stadium, in welchem eine dauernde Verminderung der Sehschärfe und die objektiven Zeichen (dauernde Spannungsvermehrung, Pulsiren der Arteria centralis retinae, Erweiterung und Trägheit der Pupille, Trübung des Kammerwassers, scharfkantige Aushöhlung der Sehnervenpapille) vorhanden sind.
 - 1. G. chronicum simplex s. non inflammatorium.
 - 2. G. s. cum inflammatione intermittente die vorige Form mit zeitweisen Anfällen von entzündlichen und Reizungssymptomen.
 - 3. G. inflammatorium acutum Fälle mit plötzlicher Steigerung des intraokulären Druckes und heftigen. Entzündungserscheinungen, Anästhesie der Cornea, Erweiterung und Verfärbung der Pupille, schneller Abnahme des Sehvermögens. Die Anfälle wiederholen sich oder gehen überhaupt nicht mehr ganz zurück, sondern in die chronische Form über.
 - 4. G. fulminans Fälle, in denen gleich beim ersten Insult in wenigen Stunden die definitive Erblindung eintritt.
 - 5. G. inflamm. chronicum, hierbei bestehen keine Intervalle, die von Entzündung und ausgeprägten Stauungserscheinungen vollkommen frei sind, wie bei 2, sondern höchstens Remissionen.
- G. absolutum das abgelaufene G. mit irreparabel zerstörtem Sehvermögen, das die glaukomatöse Degeneration (G. degenerativum) glaukomatöse Phthise oder Vergrösserung des Bulbus durch Bildung von Sklerochorioidealstaphylomen, Blutungen ins Auge (G. haemorrhagicum) zur Folge hat. Von G. malignum spricht man, wenn nach ausgeführter Iridektomie die vordere Kammer sich nicht wieder herstellt.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

G. secundarium dauernde Steigerung des intraokulären Druckes mit Abnahme des Sehvermögens, die sich zu anderen Augenaffektionen sekundär hinzugesellt (besonders totalen zirkulären hinteren Synechien) [nach Gräfe und Sämisch Hdb.].

Glénard'sche Krankheit eine durch Enteroptosis (s. d.) bedingte Form der Neurasthenie (N. dyspeptica).

Gliom ($\dot{\eta}$ $\gamma \lambda la = gluten$ Leim, $\gamma \lambda lv\eta$, $\gamma \lambda ola$, $\gamma \lambda ola$ leime, also $\gamma \lambda ola ua$) eine sarkomatöse Entartung (Infiltration) von Gehirnteilen, indem die sog. Körner des Nervenkitts (Neuroglia) durch fortgesetzte Teilung runde, ausnahmsweise spindelige Zellen produziren, welche in Bündeln und Faserzügen geordnet zwischen der eigentlichen Gehirnsubstanz eingebette sind und diese, obgleich unter vollständiger Erhaltung der makroskopischen Form, in ihrer histologischen Eigentümlichkeit vernichten. Der Übergang in die gesunde Nachbarschaft ist ein allmählicher [RINDFLEISCH].

Klebs sieht in den Zellen des Glioms Nervenzellen und hat

der Geschwulst den Namen Neurogliom gegeben.

cf. Neurom.

Gliscrobakterium s. Bakterium gliscrogenum ($\gamma\lambda l\sigma$ $\chi \varrho os$ klebrig, leimig) ein von Malebra und Sanna-Salaris rein gezüchtetes Bakterium, welches die Ursache der schleimigen Degeneration des Urins sein soll.

Globomyelom (globus Kugel, vd. Myelom) Rundzellen-

sarkom.

194

Globulinurie Eiweissharn, in welchem ausser Serumalbumin auch Globulin enthalten ist.

cf. Albuminurie.

Globulus, wörtl. Kügelchen, welches zur Einführung von Medikamenten in Körperhöhlen, besonders der Vagina (G. vaginalis), dient, gewöhnlich aus Kakaobutter besteht und sich in der Körperwärme verflüssigt.

cf. Suppositorium.

Globus hystericus das wahrscheinlich durch krampfhafte, peristaltisch fortschreitende Kontraktion des Oesophagus bei Hysterischen bedingte Gefühl, als ob eine Kugel oder ein anderer Fremdkörper die Speiseröhre heraufkomme und in der Schlundgegend stecken bleibe. Ein ähnliches Gefühl kommt im Unterleibe vor.

cf. Oesophagismus.

Glomerulonephritis (glomerulus, Dem. v. glomus, globus Knäuel, δ νεφρός Niere) anatomische Form der akuten Nephritis, bei der nur in den Malpighi'schen Knäueln Degeneration mit Epithelabstossung und Aufquellung der Gefässwände stattfindet.

cf. Nephritis.

Glossalgie (ή γλῶσσα Zunge, τὸ ἄλγος Schmerz) Neuralgie der Zunge — Zungenschmerz.

Glossanthrax (vd. Anthrax) eine dem Milzbrandkarbunkel anderer Teile analoge zirkumskripte brandige Entzündung der Zunge bei direkter Milzbrandinfektion, von rasch tötlichem Verlauf.

Glossitis Entzündung der Zunge.

- $G.\ mu\cos a$ oberflächliche, auf die Schleimhaut beschränkte Entzündung.
 - cf. Stomatitis.
- G. parenchymatosa s. profunda eine schmerzhafte, harte, zum eiterigen Zerfall wenig geneigte Exsudation im Parenchym der Zunge, die umschrieben oder diffus sein kann, eine hochgradige Anschwellung hervorruft und zuweilen epidemisch vorkommt.
- G. dissecans chronische Affektion der Zunge, bei der sich tiefe Einschnitte (Rhagaden) auf ihrer Oberfläche bilden und der Zunge ein zerklüftetes Aussehen verleihen. In den Einkerbungen kommt es leicht zu Exkoriationen und Ulzerationen.

Glossocele ($\dot{\eta} \times \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch) s. Prolapsus linguae das Nachaussentreten der Zunge in hochgradigen Fällen von Makroglossie (s. d.).

Glossodynia exfoliativa ($\hat{\eta}$ $\delta\delta\acute{v}v\eta$ Schmerz, exfoliare von folium abblättern) Neuralgie der Zungenwurzel (des N. glossopharyngeus) mit Hyperplasie (Exfoliation) des Zungenepithels.

Glossoplegie (πλήσσω durch Schlag lähmen) Zungenlähmung, gewöhnlich nur Teilerscheinung anderer zentraler Lähmungen, manchmal auch eine für sich bestehende Lähmung des Nervus hypoglossus. Die einseitige G ist dadurch charakterisirt, dass die Spitze der Zunge beim Herausstrecken nach der gelähmten Seite hin abweicht,

cf. Paralysis glosso-pharyngo-labialis.

Glossotomie ($\tau \epsilon \mu \nu \omega$ schneiden) partielle oder totale Exstirpation der Zunge.

Glossy skin, glossy fingers (engl. glänzende Haut, v. m. Glas! glänzende Finger) die Glanzhaut, eine Hautaffektion, die nach Nervenverletzungen zuweilen auftritt und mit Erythem beginnt, das einem glatten, glänzenden Aussehen der sich verdünnenden Haut Platz macht.

Glykosurie (richtiger wäre Glykurie, γλυκύς süss, οὐρεῖν harnen) s. Melliturie gewöhnlich so viel als Diabetes mellitus; übrigens ist vorgeschlagen, mit diesem Namen nur das nach

Digitized by Google

übermässigem Zuckergenuss etc. zuweilen vorübergehend vorkommende Auftreten von Zucker im Urin zu bezeichnen. im Gegensatz zur eigentlichen chronischen Zuckerharnruhr.

Gnathoschisis ($\dot{\eta}$ yrá ϑ os Kiefer, $\sigma \chi i \zeta \omega$ spalten) Kieferspalte, Uranokoloboma anterius.

cf. Schistoprosopie, Uranoschisma, Uranokoloboma,

Gonagra (τὸ γόνυ Knie, ή ἄγρα Falle) Kniegicht, vd. Arthritis urica.

Gonarthrokace (Arthrokace — s. d.) Arthrokace des Kniegelenkes.

Gonarthrotomie (vd. Arthrotomie) Eröffnung des Kniegelenks durch Schnitt.

Gonitis Kniegelenksentzündung, vd. Synovitis, Arthritis.

Gonokokkus eine 1879 von Neisser im gonorrhoischen (s. d.) Sekrete entdeckte Kokkenart, ziemlich grosse Kokken, die fast stets als Diplokokken zu zweien semmelartig aneinanderliegen und sich dadurch von ähnlichen Kokken unterscheiden, dass sie in grossen Haufen in das Protoplasma der Zellen (Eiterzellen) eindringen. Sie gedeihen nur auf menschlichem Blutserum, sterben aber auch hier wie überhaupt ausserhalb des menschlichen Körpers sehr schnell ab. Wenn im Trippereiter auch noch andere Bakterien vorkommen, so ist doch der Gonokokkus das einzige spezifische Virus, dessen erfolgreiche Überimpfung auf die Urethra Bumm zuerst gelungen ist.

Gonorrhoe (ή γονόρροια Galen, Samenfluss, v. δ γόνος u. δέω) s. Blennorrhoe (ἡ βλέννα Schleim) der venerische Katarrh der Harnröhre, der Tripper mit Röthung und Schwellung der Schleimhaut und einem schleimig-eitrigen Ausfluss einhergehend, der neben Epithelien und Eiterkörperchen die Neisser'schen Gonokokken enthält.

Der Tripper erscheint in einer akuten, subakuten und chronischen Form, hat seinen Sitz entweder im vordern Teile der Harnröhre (Urethritis anterior) oder im hintern (Urethritis posterior), und ist im letztern Falle häufig von Komplikationen (Prostatitis, Cystitis, Epididymitis u. s. w.) begleitet.

cf. Urethritis pyorrhoica contagiosa.

Gorgeret (franz. v. gorger in den Hals (gurges) stopfen), Konduktor HILDANI (Schweizer Chirurg im 16. Jahrhundert) rinnenförmiges Instrument mit Handgriff zur Untersuchung und zum Schutz der Teile beim Einführen von Instrumenten in Mastdarm, Vagina, Blase (beim Steinschnitt) etc.

cf. Itinerarium.

Goutte militaire (franz. - gutta Tropfen) vd. Urethritis.

Digitized by Google

Granulation (granulum Körnchen, granum Korn) das junge wuchernde Narbengewebe mit körniger fleischwärzchenähnlicher Oberfläche aus embryonalem Bindegewebe.

Auch der Vorgang der Akestombildung.

BILLROTH unterscheidet folgende vom Normalen abweichende Formen der Granulationsbildung:

Granulationes fungosae, stark über das Niveau der Hautoberfläche emporwuchernde, sehr weiche Granulationen.

Gr. erethicae sehr schmerzhaft und leicht blutend, vd. Erethismus.

Gr. erouposae u. diphthericae mit krupöser oder diphtherischer Exsudatbildung einhergehend.

Pacchionische G-en zahlreiche kleine weissliche Protuberanzen der Arachnoidea, welche sich vorzugsweise längs des Sinus longit. über den Kanten der beiden Hirnhemisphären entwickeln und aus einfachen oder wenig verästelten gefässlosen Papillen von Bindegewebe mit mehrfach geschichtetem Epithel bestehen. Von dem Druck, den sie auf die Dura mater ausüben, wird diese durchbohrt und selbst kleine Grübchen im Schädeldach gebildet, worin sie eingebettet sind. Sie scheinen die Folge wiederholter Hyperämien, besonders bei Säufern.

cf. Intentio.

Granulationsgeschwülste s. infektiöse Granulationsgeschwülste, Infektionsgeschwülste [Klebs, Cohnheim], spezifische Entzündungen [Rindfleisch] durch ihre Infektiosität ausgezeichnete Geschwulstbildungen, die in ihrer Entwicklung nie über das Stadium der Granulationsbildung hinaus- und, hier angelangt, regressive Metamorphosen eingehen. Hierher gehören die Geschwulstbildungen bei Tuberkulose, Syphilis, Lupus, Rotz und Aktinomykose.

Granuloma Geschwulst aus Granulationsgewebe (vd. Granulation, Akestom).

G. Iridis kleine gutartige Geschwulstmasse der Iris aus einem gefässreichen kleinzellig-fibrillären (sarkomähnlichen) Gewebe. v. Wecker unterscheidet eine einfache spontan auftretende, eine telangiektatische und eine traumatische Form.

Granuloma fungoides [Auspitz], Syn.: Mykosis fungoides [Alibert], Ekzema tuberculatum [Wilson] eine seltene Hautaffektion, die mit Bildung von grösseren oder kleineren zirkumskripten roten Herden beginnt, welche Ähnlichkeit mit einem nässenden Ekzem haben. Die Herde verlieren ihr Epithel, überhäuten sich dann aber nicht wieder, sondern es wachsen feste Tumoren von Erbsen- bis Apfelgrösse aus ihrem Grunde hervor. Die Krankheit verläuft unter mehr und mehr zunehmender Kachexie letal.

Französische Autoren suchen die Ursache dieser Krankheit in einer lymphadenitischen Diathese und bezeichnen sie als Lymphadénie cutanée [ZH].

Graphoskop (γράφω schreiben u. σκοπέω sehen) eine von Giraud-Teulon empfohlene Linse zur Behandlung der durch Insuffizienz der Recti interni bedingten Asthenopie.

Graphospasmus (γράφειν schreiben, δ σπασμός **Krampf**, v. σπάω **anziehen**) i. q. Mogigraphie.

Gravedo [Celsus] ($gravis = \beta a \varrho \acute{v}_s$) der Schnupfen, vd. Coryza.

Graviditas extrauterina Entwicklung eines befruchteten Eies ausserhalb der Gebärmutter. Je nach dem Ort der Entwicklung unterscheidet man:

G. abdominalis wenn es in der freien Bauchhöhle,

G. ovarialis im Eierstock,

G. tubaria im Verlauf der Tube, und zwar tubo-abdominalis in der Abdominalöffnung der Tube, interstitialis s. tubo-uterina in dem Teil der Tube, der in der Uterrussubstanz verläuft.

sich entwickelt.

cf. Lithopädion.

Grossesse nerveuse (franz., lat. grossus) eingebildete Schwangerschaft steriler Frauen.

Grossesse sousperitonéo-pelvienne [Dezeimeris] (franz.) seltene Form der Extrauterinschwangerschaft, bei welcher die Berstung der Frucht zwischen die Platten des breiten Mutterbandes erfolgt.

Grutum i. q. Milium.

Gryposis s. Gryphosis $(\gamma \varrho v \pi \delta \varsigma \text{ krumm}) = \text{Onychogryposis}$.

Gumma Gummigeschwulst (von der elastischen Weichheit) i. q. Syphilom.

Gutta (mittellat.) alte Bezeichnung für Gicht vol. Arthritis urica.

Gutta cadens ein bei Pneumothorax hörbares metallisches Phänomen, das nach Skoda und Wintrich durch ein in den Brochien der angrenzenden Lunge erzeugtes Rasselgeräusch bedingt ist, welches in dem abgeschlossenen Hohlraume des Pneumothorax metallische Resonanz hervorruft, nach LEICHTENSTERN aber auch oft in einem innerhalb der Pneumothoraxhöhle fallenden Tropfen seinen Grund hat.

Gutta serena (serenus, σειφινός, Σείφιος, Sirius Glanz) vd. Amaurosis.

Gynäkologie (ή γυνή, γυναικός **Weib**, δ λόγος **Lehre**) die Lehre vom Weibe hinsichtlich seiner körperlichen Zustände, insbesondere seiner Sexualkrankheiten und deren Behandlung.

Gynäkomastie (δ $\mu a \sigma \tau \delta \varsigma$ **Brust**) die Weiberbrust, vollständige Entwicklung der Brustdrüse bei Männern.

Gynandrie (ή γυνή Weib, δ ἀνής Mann) eine Entartung des Weibes, bei welcher nicht nur das ganze psychische u. sexuelle Leben konträr ist, sondern auch Gesicht, Knochenbau, Stimmeete. sich dem männlichen Typus nähert, während der Genitalapparat vollkommen weiblich differenzirt ist [v. Krafft-Ebing]. G. wird auch gebraucht für eine Form des partiellen Pseudohermaphroditismus, bei welcher die äusseren Genitalien nur schein bar männlich entwickelt sind.

cf. Androgynie, homosexual, Viraginität, Hermaphroditismus.

Gyratus (δ $\gamma \tilde{v} \varrho o s$, gyrus **Kreis**) wird zur Bezeichnung von Kreissegmenten (der Effloreszenzen etc.) gebraucht, welche entweder vereinzelt vorkommen oder zusammenhängen und mannigfache Schlängelungen darstellen.

Habitus (habeo sich gehaben, befinden) die Körperbeschaffenheit. H. apoplecticus der zu Schlagfluss disponirende H.: kurzer Hals, Beleibtheit, gerötetes Gesicht etc.). H. phthisicus der zu Phthise disponirende H. (insbesondere Thorax paralyticus). H. scrofulosus, und zwar der torpide und erethische, vd. Scrofulosis.

Haemangiom (τὸ αίμα Blut) i. q. Angiom.

Haemarthrus (το αίμα Blut, το ἄρθρον Gelenk) Bluterguss in die Synovialhöhle der Gelenke, Folge von Traumen, hämorrhagischer Synovitis bei grosser Akuität der Entzündung, hämorrhagischer Diathese.

Haematemesis (ἡ ἔμεσις **Erbrechen**, ἐμέω) das Erbrechen grösserer Mengen von Blut, resp. die Beimengung von

solchem zum Erbrochenen.

H. hysterica Blutbrechen Hysterischer, eine seltene Erscheinungsweise der Hysterie, meist nur durch den schliesslich doch immer günstigen Verlauf von der H. infolge von Magengeschwür und anderen anatomischen Läsionen zu unterscheiden.

cf. Haemoptöe, Melaena, Haemorrhagie.

Haematidrose oder Haemathidrose (ὁ ίδομός Schweiss) blutiger Schweiss, Blutschwitzen. Die beobachteten Fälle waren nur Hautblutungen.

cf. Chromidrosis, Paridrosis.

Haematinurie (Haematin Farbstoff des Blutes αίματινός blutig [ARISTOTELES], οὐρέω harnen) das Auftreten von Blutfarbstoff in fester körniger Form im Urin.

cf. Haematoglobinurie, Haematurie, Melanurie.

Haematoblasten (ή βλάστη Keim) Bezeichnung HAYEM's für die sog. "Blutplättehen" als Vorstufen der roten Blutkörperchen.

Haematocele ($\dot{\eta} \approx \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch — richtiger wäre es, nur von Haematomen zu reden, doch ist der Name wohl wegen der Ähnlichkeit mancher Formen mit Eingeweidebrüchen entstanden) Blutbruch, gewisse Anschwellungen, welche extravasirtes Blut einschließen.

H. s. Haematoma funiculi spermatici geschwulstförmiger Blutaustritt in das die Gebilde des Samenstranges umhüllende und von der Tunica vagin. commun. zusammengefasste Zellgewebe.

H. intravaginalis s. Haematoma tunicae vaginalis testis Blutergüsse in die Höhle der Tun. vag. propria testis, kommt wohl nur bei schon vorher erkrankter Scheidenhaut vor, und meist handelt es sich um Blutung in einer Hydrocele, durch Trauma oder Anstrengung der Bauchpresse.

H. retrouterina s. intraperitonealis s. Haematoma retrouterinum im Douglas'schen Raum liegende abgekapselte Blutgeschwulst, die den Uterus nach vorn drängt. — Analog, aber seltener ist

H. anteuterina Blutgeschwulst in der Bauchfellspalte zwischen Uterus und Blase.

H. extraperitonealis s. Haematoma periuterinum. Hierher gehören die meist durch Berstung von Varicen des Parametrium hervorgerufenen Blutungen in das Lig. latum (Thrombus Ligamenti lati) und die während oder kurz vor der Geburt beobachteten Blutgeschwülste in der Umgebung der Vagina (Thrombus vaginae).

H. spontanea s. Periorchitis chronica haemorrhagica vd. Hydrocele.

Haematocystis ($\hat{\eta}$ $\varkappa \acute{v}\sigma \iota \iota \varsigma$) Blutcyste, Cyste mit blutigem Inhalt.

cf. Cystis haemorrhagica, Haematom.

Haematocytolysis (τὸ κύτος Bläschen, hier Zelle, ἡ λύσις **Lösung**) Auflösung der Blutkörperchen und

Haematocytotripsie ($\hat{\eta}$ τρ $\hat{\iota}$ ψ $\hat{\iota}$ ς Reiben v. τρ $\hat{\iota}$ βω) Zertrümmerung von Blutkörperchen [LANDOIS].

Haematoglobinurie s. Haemoglobinurie (Hämato- oder Hämoglobin ist der Hauptbestandteil der roten Blutkörperchen, eine Verbindung des eisenhaltigen Farbstoffes Hämatin mit Globulin, einem Albuminate; ovoé harnen) Gehalt des Urins an aufgelöstem Blutfarbstoff, ohne Blutkörperchen, wodurch eine rotbraune bis braunschwarze Färbung desselben bedingt wird (bei Zuständen, durch die die Auflösung der Blutkörperchen schon innerhalb der

Blutbahn erfolgt: Blutikterus, putride Fieber, Vergiftung mit Phosphor, Arsen, Schwefelwasserstoff etc.). In seltenen Fällen findet sich eine vorübergehende, oft periodisch auftretende Hämatoglobinurie (transitorische oder paroxysmatische H.), ohne dass die Auflösung der roten Blutkörperchen durch eines der angeführten Momente hervorgerufen wurde (von Fleischer bei Soldaten nach Märschen beobachtet).

cf. Melanurie, Haematurie, Haematinurie.

Haematokathartica (sc. remedia — καθαρικός reinigend, v. καθαίρω) blutreinigende Mittel. Als solche betrachtete man früher besonders die Abführmittel, Kräutersäfte und Holztränke.

cf. Purgantia, Kathartica.

Haematokolpus (δ κόλπος **Scheide**) Ansammlung des Menstrualblutes in der Scheide bei Scheidenverschluss infolge von Atresia hymenalis oder narbigen Verwachsungen.

cf. Haematometra.

Haematokrit (κρίνω scheiden ὁ κριτής Entscheider, Beurteiler) ein von Hedin angegebenes Instrument zur Bestimmung des Volumen der Blutkörperchen im Blute unter Anwendung einer Centrifuge.

Haematoma (αίματόω blute) Blutgeschwulst, geschwulstförmige Ansammlung extravasirten Blutes. Die älteren und abgekapselten werden als Blutcysten bezeichnet (vd. Cystis haemorrhagica, Haematocystis).

cf. Angiom, Apoplexie, Ekchymoma, Haematocele, Staphylhaematom.

H. auriculare vd. Othaematom.

H. durae matris vd. Pachymeningitis.

H. neonatorum vd. Cephalhaematoma.

H. scarlatinosum dunkelrote, später violettbläuliche Geschwulst Scharlachkranker, welche sich vom Kinn bis zum Warzenfortsatz und über den Kieferrand bis zur Wange und andererseits nach dem Halse hin erstreckt und beim Einstechen fast reines Blut entleert, wahrscheinlich das Produkt einer hämorrhagischen Zellgewebsentzündung [ZH].

H. vulvae et vaginae Blutgeschwulst in der Scheide, seltener an den Labien, entsteht gewöhnlich durch Gefässverletzungen intra partum, bezw. im Wochenbett.

Haematometra (ή μήτρα Gebärmutter, v. μήτης) Ansammlung von Menstrualblut in der Gebärmutterhöhle infolge von Atresie oder Konglutination des Muttermundes.

cf. Haematokolpos.



Haematomyelie s. Myelitis apoplectiformis (δ μυελός Mark) Medullarapoplexie, Blutung in die Substanz des Rückenmarks, in Form kapillärer Blutungen, oder hämorrhagischer Infiltrationen, oder hämorrhagischer Herde, ohne vorhergehende Erkrankung des Rückenmarks im Gegensatz zu Haematomyelitis (Rückenmarksblutung im Anschluss an eine Myelitis).

cf. Myelomacia, Haematorachis.

Haematopneumothorax (τὸ πνεῦμα **Luft**) s. Pneumohaematothorax vd. Pneumothorax.

Haematorachis ($\dot{\eta}$ $\dot{\varrho}\dot{\alpha}\chi\iota\varsigma$ Rückgrat, v. $\dot{\varrho}\dot{\eta}\gamma\nu\nu\mu$ reissen) Apoplexia canalis spinalis Blutung in die Rückenmarkshäute entweder auf traumatischem Wege oder im Gefolge von Krankheiten, bei denen eine Tendenz zu Hämorrhagien besteht (Purpura, Variola, gelbes Fieber u. s. w.) auftretend.

Zu unterscheiden: extrameningeale H. (weitaus am häufigsten) intrameningeale, subdurale H. und subarachnoideale H.

cf. Haematomyelie.

Haematosalpinx (ή σάλπιγξ **Trompete**) die Blutgeschwulst der Muttertrompete, meist Teilerscheinung von Haematometra, zu Blutungen in das Peritoneum (Haematocele intraperitonealis) und adhäsiver Peritonitis führend.

Haematostatica (ἴστη μ ι stehen machen) s. Haematostyptica (στό φ ω stopfen, zusammenziehen — sc. remedia) blutstillende Mittel, vd. Adstringentia.

Haematothorax oder Haemothorax (δ θώραξ Brust) Ansammlung von Blut im Pleurasack ohne entzündliche Affektion der Pleura, stets eine sekundäre, meist traumatische Erscheinung.

cf. Pleuritis haemorrhagica.

Haematotympanon (τὸ τύμπανον ν. τύπτω **Handpauke**) Bluterguss in die Paukenhöhle.

Haematozoen (το ζορον Tier) tierische Parasiten, welche ganz oder zeitweise in den Blutgefässen des Menschen leben.

cf. Trichina, Filaria sanguin. hom., Hydrops adipos., Malaria.

Haematuria (οὐρέω harnen) grösserer Gehalt des Urins an geformten Blutbestandteilen. Je nachdem die Extravasation derselben in der Niere oder in der Blase stattgefunden, unterscheidet man H. renalis und vesicalis. Sie kommt meist sekundär vor, idiopathisch in den Tropen.

cf. Haematinurie, Haematoglobinurie, Malaria.

Haemoblasten i. q. Haematoblasten.

Haemocytolyse (τὸ κύτος Bläschen, ἡ λύσις Lösung) Auflösung der roten Blutkörperchen, wobei der Blutfarbstoff in das Plasma übertritt und dieses rot färbt — "lackfarbiges" Blut.

Haemoglobinämie (vd. Haematoglobinurie), Anwesenheit von gelöstem Hazmoglobin im Blute, die Ursache der

Haemoglobinurie i. q. Haematoglobinurie.

Haemometer [v. Fleischl] (τὸ μέτρον Mass) u. **Haemo-globinometer** [Gowers] Apparate zur Bestimmung des Haemoglobingehalts im Blute.

Haemopericardium (περικάρδιος um das Herz [Ga-LEN]) Bluterguss im Herzbeutel entweder durch Gefässzerreissung oder hämorrhagische Entzündung.

Haemophilie (ἡ φιλία Neigung) auch Haemorrhagophilie (ἡηνυμι zerreisse), Diathesis haemorrhagica Bluterkrankheit. angeborene Neigung zu Blutungen bei heiler Haut und zu reichlichen Blutergüssen bei geringfügigen Verletzungen. Die Ursache ist wahrscheinlich in Abnormitäten der Gefässwände zu suchen.

cf. Purpura haemorrhagica, Scorbut.

Haemopthalmus (δ δφθαλμός) Bluterguss in die freien Räume des Auges entweder in die vordere Kammer oder in den Glaskörper (Haemophthalmus internus s. Hypohaema) oder in die Umgebung des Bulbus: Zellgewebe der Orbita und der Augenlider (Haemopthalmus externus).

Haemothorax, Haemopneumothorax vd . Haemato . . .

Haemoptöe oder **Haemoptysis** (wahrscheinlich auch ersteres von πτύω spucken) Blutspucken, Symptom der Pneumorrhagie leichteren Grades.

cf. Haematemesis.

Haemorrhagia (δήγνυμι zerreisse) s. Extravasatio die Blutung, Austritt von Blut aus den Gefässen.

H.per diabr \bar{o} sin Blutung infolge geschwürigen Zerfalles von Gefässwandungen.

H. per diaeresin durch Gefässspaltung, Verwundung.

H. per rhexin H. durch Gefässzerreissung, Berstung bei zu grosser Spannung etc.

H. per anastomōsin Bluterguss ohne sichtbare Verletzung der Gefässwand, sondern, wie man annahm, durch präformirte Öffnungen (Stomata) in der Gefässwand. Sicher beobachtet ist die folgende Form: H. per diapedēsin Durchtreten der roten Blutkörperchen durch die entzündlich veränderten oder in ihrer Ernährung beeinträchtigten und durch Stauung ausgedehnten Gefässwände der Kapillaren ohne Kontinuitätstrennung derselben (nach Analogie des Durchtritts der weissen Zellen, va. Inflammatio).

H. parenchymatosa Blutung aus zahlreichen kleinen Arterien- und Venenstämmen, wie sie sich in den Parenchymen der Organe zahlreich nebeneinander zu befinden pflegen, also nicht zusammenzuwerfen mit

H. capillaris Blutung aus Kapillargefässen.

Verschiedene Formen der H. sind: Apoplexie, Ekchymoma, Ekchymosis, Epistaxis, Haematemesis, Haematom, Haematurie, Ilaemoptöe, Haemorrhois, Melaena, Menorrhagie, Metrorrhagie, Petechien, Pneumorrhagie, Purpura, Suffusion, Sugillation, Vibices.

Haemorrhois, gew. Plur. Η - ides (ή αίμοοροίς ν. ὁέω fliessen) s. Phlebektasia haemorrhoidalis goldene Ader, zylindrische und variköse Erweiterung der Mastdarmvenen infolge gehemmten Blutabflusses aus denselben und die mit diesen Zuständen verbundenen örtlichen Beschwerden (Brennen, Jucken, Entzündung, Thrombose und Vereiterung der Knoten, Proktitis, Periproktitis, Fissur).

Die zeitweise, bes. beim Stuhl, eintretenden Blutungen aus den ektatischen Gefässen haben der Affektion den Namen H. und die meist dadurch eintretende Erleichterung der Beschwerden (Molimina haemorrhoidalia) den Namen «goldene Ader« gegeben, während man von Schleim hämorrhoiden spricht, wenn schleimiges Sekret, infolge von Proktitis, beständig oder zeitweise aus dem After abgeht (Fluor albus posterior) und von blinden H., wenn keine Neigung zu Blutungen derselben vorhanden ist.

Varices haemorrhoidales, Hämorrhoidalknoten sind entweder nur einfache Varicen mit beutelförmiger Ausstülpung der Mastdarmschleimhaut oder der zarten Haut des Afterrandes, oder sie bestehen aus einem System kommunizirender Blutsäcke, einer Art Angioma cavernosum, durch Vereinigung mehrerer und lokalen Schwund der sich berührenden Wände entstanden. Man unterscheidet äussere und innere, je nachdem sie diesseits oder jenseits des Afterrandes liegen.

cf. Plethora abdominalis.

Haemospasie (σπάω ziehen) die Blutableitung mittels des Junop'schen Schröpfstiefels.

Haemostasie (ἴστημι, στάσις), **Haemostasticum**, **Haemostypticum**, die Blutstillung, Mittel zur Blutstillung.

Halisterese (δ άλς Salz, ή στέρησις Beraubung, στερέω)

Entkalkung des Knochengewebes, Verlust der Knochensalze in der Osteomalacie (s. d.).

Hallucinatio (alucinari träumen, faseln, ἀλύω, ἀλάω irre) u. Illusion sind Sinnestäuschungen, die unter gewissen Umständen in allen Sinnen vorkommen können und nicht ausschliesslich den Geisteskranken eigen sind. Unter H. versteht man subjektive Sinnesbilder, welche nicht durch äussere Reize (Sinneseindrücke) veranlasst, gleichwohl nach aussen projizirt werden und dadurch scheinbare Objektivität und Realität bekommen, während man unter Illusion falsche Deutungen wirklich vorhandener Objekte versteht.

Hallux valgus (allex, allus, hallus, wie pol-lex v. licere der "Lockfinger", Daumen, grosse Zehe, valgus schief; engl. Bunion; cf. Pes valgus) eine Erkrankung im Gelenke zwischen dem ersten Metatarsus und der grossen Zehe, wobei das Gelenk stark vorspringt und die Erscheinungen einer (oft isolirten) Arthritis deform. bietet und die grosse Zehe nach den übrigen Zehen zu (in hochgradigen Fällen sogar über die nächsten Zehen hinweg) abduzirt ist.

Halo (lat. v. δ $\tilde{a}l\omega_{\mathcal{G}}$ die Tenne, die rund zu sein pflegte) der Hof, jeder eine andere Effloreszenz kreisförmig umgebende rote Fleck.

H. glaucomatosus der gelblich weisse Ring, welcher die Ausbuchtung der Eintrittsstelle des Sehnerven (Exkavation) bei Glaukom im ophthalmoskopischen Bilde umgibt.

Hamma (τὸ ἄμμα alles Geknüpfte, Band, Gürtel, v. ἄπτω) i. q. Bracherium, Bruchband.

Haphalgesie (ἡ ἀφή v. ἄπτω Berührung, τὸ ἄλγος Schmerz) [PITRES] eine seltene Parästhesie, hervorgerufen durch Berührung der Haut mit gewissen Substanzen, insbes. mit Metallen, ein Symptom der Hysterie, einmal auch vorübergehend bei Tabes beobachtet. Metalle in die Hand genommen, erzeugen Schmerz und erregen Zittern oder Krämpfe bis zu allgemeinen Konvulsionen.

Hayfever (engl. das Heufleber i. qu. Catarrhus aestivus.

Hebephrenie ($\hat{\eta}$ $\mathring{\eta}\beta\eta$ Jünglingsalter, $\mathring{\eta}$ $\varphi \varrho \mathring{\eta} \nu$ Geist) eine von Hecker beschriebene, von Kahlbaum benannte Form von Psychose: "Fast stets zwischen dem 18. und 22. Lebensjahre nach geschehener Pubertätsentwicklung mit einem melancholischen Stadium beginnend, stellt die Krankheit gewissermassen einen ins Krankhafte vergrösserten und verzerrten Rückfall in die Backfischund Flegeljahre mit ihren charakteristischen Symptomen — einer albernen Erregtheit — dar" [Hecker].

Hebetudo (v. hebes) die Stumpfheit, z. B. H. sensuum, visus (Amblyopie), auris (Baryekoia) etc.

Hedrocele (ή ἔδρα Sitz, Gesäss) i. q. Hernia in recto.

Hektik (ἐπικός hektisch [GALEN], v. ἔχω haben, sich befinden) derjenige Zustand der Phthisiker oder dasjenige Stadium der chronischen Schwindsucht, in welchem ein die allgemeine Atrophie beschleunigendes Fieber von einer bestimmten Form (vd. Febris hektica) und meist auch grosse Neigung zu profusen, bes. mit dem Fieberabfalle erfolgenden Schweissen besteht. — Wesentlich ist dabei die vermehrte Stoffausgabe.

cf. Inanition.

Heliophilie (δ ήλιος Sonne, ή φιλία **Neigung**), Sonnensucht bestehend in einer krankhaften Anziehung durch das Sonnenlicht, wodurch eine Ekstase mit Muskelzuckungen entsteht.

Helkodermatosen [Tommasoll] (vd. Helkosis, τὸ δέρμα Haut) mit Geschwürsbildung verbundene Hautkrankheiten. Nach T. zerfällt die ganze Klasse in: 1. Pyodermiten (s. dort), diese wieder in vesicopustulöse (Varicellen, Impetigo, Ekthyma, Rupia) und nodulopustulöse (Sykosis, Folliculitis, Acne, Furunkel, Hydrosadenitis pustul.) und 2. Nekrodermiten (s. dort), wozu gehören: Variola, Ulcus molle, Karbunkel (Pustula maligna), Anthrax, Panaritien, Phlegmonen, Ulcus cruris, Mal perforant, Gangrän, Decubitus, Verbrennung 3. Grades etc.

Helkosis (ή ἕλκωσις **Verschwärung**, ἑλκόω, τὸ ἔλκος **Geschwür**, ulcus, ἕλκω, vulnus) i. q. Ulceratio. cf. Enterohelcosis.

Helminthiasis (ξλμινθιάω an Würmern leiden, ή ξλμινθος Wurm [Hippokrates]) Wurmkrankheit, Eingeweidewürmer (Enthelminthen) im Darmkanal und die davon abhängigen Beschwerden.

Dem Menschen eigen sind acht Darmschmarotzer, noch weit mehr andere sind als zufällig von Tieren übertragen beobachtet

worden.

cf. Taenia solium und saginata, Bothriocephalus, Ascaris, Oxyuris, Trichocephalus, Anchylostomum, Trichina.

Hemeralopia (ἡ ἡμέρα Tag, ἀλαός blind, ἡ ἄψ Sehen—der Name hat herkömmlicherweise eine der Ableitung entgegengesetzte Bedeutung, nämlich:) Nachtblindheit, Nachtnebel, Caecitas nocturna, Torpor der Netzhaut gegen geringere Helligkeitsgrade, so dass das Sehvermögen in der Dämmerung oder zur Nachtzeit mehr oder weniger vollständig aufgehoben ist (am charakteristischsten bei Retinitispigmentosa). H. kommt angeboren, idiopathisch (mit negativem Augenbefund) und symptomatisch bei Choreoretinitis, Netzhautablösung, Xerosis etc. vor.

H. scorbutica, H., für die ein Zusammenhang mit Skorbut

wahrscheinlich ist, da sie häufig in Verbindung mit demselben beobachtet wird.

cf. Nyktalopie.

Hemiacephalus vd. Acephalus.

Hemiachromatopsie ($\hat{\eta}\mu$ in Zusammensetzungen statt $\tilde{\eta}\mu \omega v$ halb, \hat{d} priv., $\tau \hat{o}$ $\chi \varrho \tilde{\omega} \mu a$ Farbe, $\hat{\eta}$ $\delta \psi \omega$ Sehen) einseitige Farbenblindheit bei erhaltener Perzeption für Weiss.

cf. Achromatopsie, Hemiopie.

Hemiageusie (å priv., $\hat{\eta}$ $\gamma \epsilon \tilde{v} \sigma \iota \epsilon$ Geschmack) und Hemihypogeusie ($\hat{v}\pi \acute{o}$ unter) einseitiger Verlust bezw. Verminderung der Geschmacksempfindung.

Hemiamblyopia (vd. Amblyopie) i. q. Hemianopsia.

Hemianästhesie, Anästhesie einer Körperhälfte, cerebralen oder spinalen Ursprungs.

Hemianopsia i. q. Hemiopia.

Hemiathetosis posthemiplegica einseitige Athetose als Folgeerscheinung einer zerebralen Lähmung, bes. der zerebralen Kinderlähmung.

cf. Athetosis, Hemiplegia.

Hemiatrophia einseitige Atrophie.

H. facialis progressiva s. Prosopodysmorphie einseitige fortschreitende Gesichtsatrophie, chronischer, gewöhnlich in den äusseren Weichteilen beginnender und successive auf die tieferen Gewebe. übergreifender Schwund einer Gesichtshälfte, wahrscheinlich neuritischen Ursprungs (vasomotorisch-trophische Neurose).

cf. Atrophia later. cruciata.

Hemicephalus vd. Acephalus.

Hemichorēa i. q. Chorea dimidiata.

Hemicrania (cranium Schädel) Migräne, einseitige spontan und in Anfällen auftretende Kopfschmerzen durch Reizungen sensibler Kopfnerven (sei es in der Haut, dem Perikranium, den Gehirnhäuten oder den sensiblen Gehirnabschnitten selbst — zum grössten Teil wahrscheinlich in Zusammenhang mit plötzlichen Schwankungen der Blutzufuhr).

H. vasomotoria Migräne, welche in Beziehung zu vasomotorischen Affektionen steht. Sind bei den Anfällen die Augen stark beteiligt (Flimmerskotom, Hemianopsie), so spricht man von H. ophthalmica. Man teilt die vasomotorische H. zweckmässig ein in:

a) sympathico-tonica s. spastica H. mit den Erschei-

nungen von Gefässverengerung und Pupillenerweiterung auf der betreffenden Gesichtshälfte, welche Symptome aus einem tonischen Krampf der Kopfgefässe durch eine mit periodisch gesteigerter Erregung verbundene Affektion des Halssympathikus oder der entsprechenden Region des Halsmarkes zu erklären sind.

b) angio-paralytica (neuro-paralytica) H. mit den entgegengesetzten Erscheinungen, welche zurückzuführen sind auf verminderte Aktion des betreffenden Halssympathikus oder seines

spinalen Zentrums (ZH).

cf. Clavus, Cephalalgie.

Hemidrosis (δ ίδεως **Schweiss**) vd. Hyperidrosis unilateralis.

Hemihypogeusie vd. Hemiageusie.

Hemimelie ($\tau \delta$ $\mu \epsilon \lambda \delta \rho \rho$ Glied) Missgeburt, bei welcher ein Teil des Gliedes, z. B. die Hand, fehlt und dieses einen Stumpf bildet.

Hemimyoklonus (δ μ $\tilde{\nu}_{S}$ Muskel, δ κλότος heftige Bewegung, κέλομαι antreiben) nach einem Schreck auftretende krampfhafte Zuckungen in einer Körperhälfte.

cf. Myoklonie, Paramyoklonus.

Hemiopia ($\hat{\eta}$ $\check{\omega}\psi$ Sehen) oder Hemianopsia (\hat{a} priv., $\hat{\eta}$ $\check{\delta}\psi\iota\varsigma$ Sehen) Amblyopie oder Amaurose einer Hälfte der Netzhaut, wodurch das Gesichtsfeld von einer Seite her (H. superior und inferior, oder lateralis dextra und sinistra) eingeengt wird, meist in Zusammenhang mit Veränderungen im Chiasma. Bei homonymer H. sind auf beiden Augen die rechten oder linken Hälften, bei heteronymer H. die temporalen oder nasalen Hälften des Gesichtsfeldes defekt.

H. temporalis i. q. Amaurosis partialis fugax.

Hemiparaplegia (παρά neben, πλήσσω durch Schlag lähmen) spinale nur auf eine Unterextremität beschränkte Lähmung (Monoplegie).

cf. Hemiplegie.

Hemiparesis (ἡ πάρεσις Erschlaffung, παρίημι unterlassen) unvollständige Lähmung einer Körperhälfte. cf. Paresis, Paraparesis,

H. uteri die teilweise Wehenschwäche, ein von C. v. Braun gebrauchter Terminus für denjenigen Grad von Wehenschwäche, bei welchem nur noch auf heftige Reize Kontraktionen erfolgen; der höchste Grad ist die Paresis uteri, welche durch völligen Wehenmangel gekennzeichnet ist.

cf. Exhaustio uteri.

Hemiplegia einseitige Lähmung im Gebiet der von einer Hirnhemisphäre abgehenden Nerven, die gewöhnliche Form

der zerebralen Lähmung, bei welcher der anatomische Erkrankungsherd immer kontralateral zur Lähmung liegt. Man spricht von H. alternans, wenn z. B. der Facialis auf der einen, die Extremitäten auf der anderen Seite gelähmt sind, was bei Läsion einer Brückenhälfte oberhalb der Pyramidenkreuzung, aber unterhalb der Kreuzung der Facialisfasern vorkommt. Sehr selten ist die H. cruciata, die Lähmung des Armes auf der einen, die des Beines auf der anderen Seite.

H. epileptica H. in Verbindung mit epileptischen Anfällen, aber ohne besondere Eigentümlichkeit und nur indirekt mit denselben zusammenhängend, insofern sie durch gröbere anatomische Läsionen der Nervenzentren hervorgebracht wurden.

H. spastica infantilis [BENEDIKT] s. akute cerebrale Kinderlähmung, vd. Paralysis infantum cerebralis acuta.

H. spinalis (spina Rückgrat, Spitze, Gräte) vd. Brown-Séquard's Halbseitenläsion.

cf. Paraplegie, Hemiparaplegie, Parese, Monoplegie.

Hepar (lat. v. vò $\eta \pi a \varrho$, -aros Leber = jecur).

H. adiposum s. Lipomatosis hepatis Fettleber, ist entweder Fettinfiltration, Ablagerung von Fett aus dem Pfortaderblut in die Leberzellen —

oder Fettdegeneration, Umwandlung des Inhaltes der Leberzellen in Fettmoleküle und -kugeln bei verschiedenen zymo-

tischen und Blutkrankheiten, gewissen Vergiftungen etc.

Erstere ohne besondere klinische Bedeutung, da die Funktion der Leberzellen nicht gestört wird und durch Wiederaufnahme des Fettes in das Blut Fettlebern jeden Grades wieder zur Norm zurückkehren können, — letztere gegen das Grundleiden zurücktretend.

Leichtere Grade der Fettinfiltration und -degeneration, welche nur die Portalzone der Acini betreffen, geben das Bild der fettigen Muskatnussleber (s. u.).

H. induratum s. Induratio hepatis eine von der gewöhnlichen Cirrhose verschiedene Affektion, die nach längeren Wechselfiebern, häufig mit melanämischer Pigmentablagerung in und neben den Kapillargefässen (schieferige Färbung) verbunden auftritt und ebenfalls auf Hyperplasie des interacinösen Bindegewebes beruht, das jeden Acinus in Form eines weissen Streifchens einrahmt, wobei das Parenchym starr und trocken und das Organ in allen Durchmessern gleichmässig verkleinert wird [nach RIND-FLEISCH].

H. moschatiforme (muscatum, muscus, μόσχος Bisam, aus Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

dem pers. muschk, arab. misk [eig. Hode]) Muskatnussleber, Bezeichnung eines gewissen, demjenigen der Muskatnuss gleichenden Aussehens des Leberdurchschnittes bei Stauungshyperämie der Leber, indem dunklere Stellen, welche den erweiterten Ästen der zentralen Lebervenen entsprechen, mit heller gefärbten, besonders ikterischen oder fettigen Stellen des Parenchyms (Peripherie der Acini und interacinöses Gewebe) abwechseln.

H. m. atrophicum die atrophische Form der Muskatnussleber oder zentrale cyanotische Atrophie, tritt nach längerem Bestehen von Stauungshyperämien ein, indem der Druck der erweiterten Zentralvenen und der in sie mündenden Kapillaren allmählich einen Schwund der zwischen Maschen liegenden Leberzellen herbeiführt [nach NIEMEYER-SEITZ].

cf. Degeneratio amyloides.

Hepatisatio (pulmonis) der Effekt der Infiltration, d. i. der Anfüllung der Lungenalveolen mit einer soliden Masse, wodurch der betreffende Lungenteil in eine starre leberähnliche Masse verwandelt wird. Der höchste Grad von Hepatisation findet sich bei Pneumonia crouposa (s. d.) im zweiten Stadium.

cf. Splenisation, Induration.

Hepatitis Entzündung der Leber.

- H. interstitialis ehronica (interstitium Zwischenraum, von inter-sisto s. Cirrhosis hepatis s. atrophische (oder Laennec'sche) Lebercirrhose, granulirte Leber, Säuferleber (weil hauptsächlich durch Alkoholmissbrauch), indurirende Entzündung und Hyperplasie des die grösseren Pfortaderverzweigungen begleitenden Bindegewebes. Nach diesen Richtungen findet narbige Kontraktion und Untergang zahlreicher Leberacini und infolge davon Verkleinerung der Leber statt, während die dazwischen liegenden Partien halbkugelig hervorquellen, höckerig oder granulirt erscheinen. Die Pfortaderäste werden komprimirt und obliterirt, infolge dessen Stauungen im Pfortaderkreislauf mit Ascites etc. entstehen.
- H. interstitialis chronica hypertrophica zum Unterschied von der vorigen charakterisirt durch eine hyperplastische Bindegewebsinduration, die zu einer dauernden Vergrösserung des Organs führt. Manche Formen der hypertrophischen Cirrhose werden auf eine erhöhte Fettinfiltration der Leberzellen bei geringerer Bindegewebshyperplasie zurückgeführt.
- H. biliaris die von den Gallengängen ausgehende, durch Gallenstauung bedingte Leberentzündung mit teils plastischem, teils eiterigem Charakter.
 - cf. Hepar induratum.
- H. parenchymatosa (diffusa) acuta akute gelbe Leberatrophie oder Lebererweichung, eine eigentümliche, stets zum Tode führende Entzündungsform, durch welche die Leber-

zellen nach anfänglicher "trüber Schwellung" in Zeit von wenigen Tagen zu molekulärem Detritus zerfallen, womit eine hochgradige Verkleinerung, Atrophie, besonders des Dickendurchmessers der Leber mit intensiver, diffuser oder inselförmiger Gelbfärbung einhergeht. Die Ursachen sind entweder mikroparasitäre Infektion oder Vergiftung (Phosphor).

cf. Ikterus gravis, Degeneratio, Inflammatio parenchymat.

H. suppurativa s. purulenta Leberabszess, meist in der hinteren Partie des rechten Lappens. Man kann eine traumatische, einschliesslich der durch Gallensteine bedingten, metastatische, eine tropische etc. H. s. unterscheiden. Eine der häufigsten Ursachen der H. suppurativa metastatica bilden Eiterungsprozesse des Darmes, namentlich des Processus vermiformis (cf. Dysenteria hepatica).

H. syphilitica kommt entweder als Teilerscheinung der hereditären oder unter den tertiären Formen der acquirirten S. zur Beobachtung, und zwar entweder als Perihepatitis syph. (s. d.); oder als H. syph. interstitialis (fibrosa), oder als H. gummosa (Syphiloma hepatis), letztere mit Entwicklung von spezifischen Gummaknoten. Durch spätere Schrumpfung entstehen rinnenförmige Einziehungen an der Leberoberfläche: gelappte Leber.

Hepatorhaphie ($\delta \dot{a} \pi \tau \omega$ nähen) Anheftung der Leber, bezw. eines beweglichen Schnürlappens derselben an die Bauchwand.

Heredität (lat. v. heres Erbe) die Erblichkeit, Übertragung von Eigenschaften und Anlagen durch die Zeugung.

cf. Atavismus.

Hermaphrodisie psychische, eine angeborene konträre Sexualempfindung, dadurch charakterisirt, dass neben homosexualer Empfindung eine — weit schwächere und nur episodische — Neigung zum anderen Geschlechte besteht. [v. Krafft-Ebing.]

Hermaphroditismus, Hermaphrodismus (Eq. μαφρόδιτος Sohn des Hermes und der Aphrodite, Zwitter) die Zwitterbildung im weiteren Sinne alle Bildungsveränderungen, bei welchen das Geschlecht undeutlich wird.

Zu unterscheiden:

I. H. verus.

Die ächte Zwitterbildung kommt höchst wahrscheinlich überhaupt nicht vor. Die von Klebs aufgestellte Klassifikation des wahren H. in 1) bilateraler H. (auf beiden Seiten Testikel und Ovarium), 2) lateraler H. (auf der einen Seite ein Testikel auf der anderen ein Ovarium), 3) unilateraler H. (nur auf einer Seite Testikel und Ovarium) ist deshalb als antiquirt anzusehen.

II. H. spurius s. Pseudohermaphroditismus die falsche Zwitterbildung. Hierher gehören alle bis jetzt beobachteten Fälle von H.

Zu unterscheiden:

- 1) Pseudohermaphroditismus im eigentlichen Sinne zusammenfallend mit der penino-scrotalen Hypospadie betrifft stets männliche Individuen, von deren rudimentärem Penis ein Frenulum zur Harnröhrenmündung und einer darunter befindlichen Vaginalöffnung mit Hymen führt, die durch die Weiterentwickelung der Müller'schen Gänge in eine Vagina und einen Uterus (Ovarien sind nie beobachtet) führen kann. Es finden sich dabei deutliche Schamlippen und eine starke Entwickelung der Brüste.
- 2) Pseudohermaphroditismus partialis in einer weiblichen Form Gynandrie (s. d.) und einer männlichen Androgynie (s. d.) auftretend.

cf. Hypospadie.

Hernia (hira Leerdarm [vgl. haru-spex], verw. m. gr. χορ-δή, χόλιξ, χολάδες **Eingeweide**) das Heraustreten von Eingeweiden aus ihrer Höhle entweder nach anderen benachbarten Körperhöhlen oder nach der Oberfläche des Körpers, woselbst sie eine von den Weichteilen bedeckte Geschwulst bilden.

H. inguinalis (inguen Weichen, v. ango engen) Leistenbruch, die über dem Ligam. Pouparti im Bereich des Leistenkanales hervortretenden Unterleibsbrüche.

H. i. externa bei welcher der Bruchsackhals nach aussen von der Art. epigastr. liegt und dem Samenstrange oder dem runden Mutterband folgt. In letzterem Falle tritt der Bruch in eine (oder beide) grosse Schamlippe aus (H. inguin. labialis).

H. i. interna s. inguin. directa (wegen des geraden direkten Weges, den dieser Bruch durch die Bauchdecken nimmt, ohne einem eigentlichen präformirten Kanale zu folgen) wenn der Bruchsackhals nach innen von der Art. epigastr. liegt.

H. i. incompleta s. interstitialis wobei die H. innerhalb des Leistenkanales liegt.

H. i. completa wenn sie den äusseren Leistenring passirt hat.

H. ovarii inguin. angeborener Austritt des Eierstocks, gewöhnlich mit der Tube, aus der Bauchhöhle; öfters auch mit Darm, Uterus und Netz.

H. scrotalis wenn sie bis in den Hodensack (scrotum v. scrautum Ledertasche, v. χοώς Haut) herabgestiegen ist.

H. uteri s. Hysterocele inguinalis Gebärmutterbruch, Austritt des normalen Uterus (angeboren) oder des schwangeren Uterus in einen bereits bestehenden Leistenbruchsack. Häufig handelt es sich um einen Uterus bicornis oder unicornis.

H. femoralis s. eruralis (femur Hüfte, crus Schenkel, von currère) Schenkelbruch, Brüche, die unter dem Ligam. Poup. durch den Raum, welcher zwischen diesem und der vorderen

Grenze des knöchernen Beckens, zwischen Spina ilei und Tuberc. pubis, gelegen ist, in die Vagina vasor. femoralium eintreten und gewöhnlich an der inneren Seite der Schenkelgefässe liegen. Die H. cruralis ovarii ist viel seltener als die H. ovarii inguin. (s. o.).

- H. cruralis s. pectinea s. retrovascularis wenn der Bruch sich hinter die Schenkelgefässe schiebt und auf dem Musc. pectineus ruht.
- H. umbilicalis (umbilicus, ὁμφαλός, umbo, ἄμβων Erhöhung) Nabelbruch, Eingeweidebrüche, die durch den nach der Geburt nicht gehörig geschlossenen oder nachträglich wieder erweiterten Nabelring austreten.
- H. funiculi umbilicalis, Nabelschnurbruch oder Nabelspalte, ein durch kongenitale Fissura abdominalis bedingter Zustand. Der Sack besteht aus dem Amnion (Scheide der Nabelschnur) und dem Peritoneum.
- H. ventralis s. abdominalis s. Laparocele kommen bei ausserordentlicher Schlaffheit und Ausdehnung der Bauchwandungen durch Auseinanderweichen der Fasern der Aponeurosen oder durch Erweiterung der normalen Gefässlücken in den letzteren zu stande. Man kann unterscheiden:
 - H. v. mediana in der weissen Bauchlinie.

H. v. lateralis nach aussen von der Mittellinie, meist am äusseren Rande des Musc. rect. abdom. hervortretende Brüche.

Selten enthält der Bruchsack ein Ovarium (H. abdominalis ovarii) infolge eines durch Kaiserschnitt oder einseitige Ovariotomie gebildeten Bruchsacks.

- H. lumbalis (lumbus Lende) Brüche, welche an der hinteren Wand des Unterleibes zwischen dem Darmbein und der letzten Rippe austreten (im "Petiti'schen Dreieck" zwischen Crista oss. il., Musc. rectus und obliqu. ext.).
- H. foraminis ovalis s. obturatoria (ob-turare ver-stopfen) Brüche, die durch die Öffnung austreten, welche am äusseren oberen Winkel des Foramen ovale zum Durchtritt der Vasa und des Nerv. obturatorius offen bleibt. In einem Falle fand KIWISCH Austritt des Ovarium nebst Tube durch das Foramen ovale.
- H. ischiadica (loylov Hüfte, v. loχύς, ἴς, vis) seltene H., die durch das Foram. ischiad. majus meist am oberen Rande des Musc. pyriformis hervortritt.
 - cf. Ischiocele.
- H. perinealis s. sacro-rectalis s. ischie-rectalis Brüche, die in dem keilförmigen Raume zwischen dem Levator ani und dem knöchernen Becken austreten.
- H. in recto s. Hedroce'e (cf. Rectocele) Vortreten von Gedärmen oder Beckeneingeweiden durch die auseinandergewichenen

Muskelfasern des Mastdarms, so dass dessen Schleimhaut wie eine Art Prolaps hervorgedrängt wird.

H. vaginalis Brüche, die dadurch entstehen, dass bei Scheidenvorfall ein Teil des Bauchfelles mit Eingeweiden sackförmig mit nachgezogen wird.

cf. Cystocele, Rectocele, Elytrocele, Kolpocele.

H. vagino-labialis s. labialis posterior sehr seltener Bruch, der vor dem breiten Mutterband in einer Lücke der Fascia pelvis und des Levator ani herabtritt und in dem hinteren Ende einer grossen Schamlippe zum Vorschein kommt.

Herniae internae: dazu gehört die H. diaphragmatica durch abnorme Spalten des Zwerchfells; die H. omentalis oder ligamentosa, welche durch abnorme Stränge des Netzes oder peritonitische Ligamente inkarzerirte (strangulirte) Darmstücke darstellen; oder die H. foraminis Winslowii; ferner die subperitoneal verlaufenden Brüche: H. retroperitoneales anteriores et posteriores, H. duodenojejunalis, H. intersigmoidea, H. subcoecalis — und andere nicht diagnostizirbare.

- H. litterana Litter'scher Bruch, Darmwand- oder Divertikelbruch, Vorlagerung nur einer Darmwand.
- H. adiposa s. Liparocele Fettbruch, ist eine Fettgeschwulst, welche entweder vom subperitonealen Bindegewebe ausgeht oder durch einen Stiel unmittelbar mit dem Bauchfell zusammenhängt und durch eine der gewöhnlichen Bruchpforten (am häufigsten Linea alba) sich hervordrängt, äusserlich einem Eingeweidebruch gleichend.
 - H. carnosa i. q. Sarkocele.
- H. synovialis herniöse Ausstülpung von Synovialmembranen durch auseinandergewichene Fasern der Gelenkkapsel, welche im Unterhautzellgewebe der Gelenke liegen und eine hydropische Ausdehnung erfahren.

cf. Ganglion, Hygroma.

- H. epiploica vd. Epiplocele.
- H. incarcerata vd. Incarceratio.
- cf. Cephalhämatocele, Cephalocele, Cirsocele, Enterocele, Fimbriocele, Hydrocele, Hydromyelocele, Meningocele, Mucocele, Ovariocele, Pneumatocele, Sarkocele, Spermatocele, Varicocele, Eventratio, Strangulatio.

Hernicenterotomia (τὸ ἔντερον Gedärm, τέμνω schneiden) Verbindung der Hernictomie (s. d.) mit einem Einschnitt des Darms (und nachfolgende Naht) zur Entspannung desselben und Erleichterung der Reposition, ein Verfahren, welches bei sehr grossen Brüchen, sogen. Exenterationen, zur Anwendung kommt.



Herniolaparotomie (vd. Laparotomie) Erweiterung des Bruchschnitts (bei Einklemmung) nach der Bauchhöhle, um durch Eröffnung dieser den Situs zu besichtigen.

Herniologie (δ λόγος Wort) die Lehre von den Brüchen.

Herniotomia s. Kelotomia (ἡ κήλη Bruch) Bruch-schnitt, operatives Verfahren zur Ermöglichung der Reposition eingeklemmter Hernien, bestehend in Erweiterung der Bruchpforte durch Inzision. Je nachdem dabei das Peritoneum inzidirt wird oder nicht, unterscheidet man H. interna und externa.

Herpes (GALEN: ἔρπης κεγχρίας, ἐοθιόμενος u. φλυκταινώδης; gr. H. v. ἔρπω kriechen; der Name ist ganz unpassend, insofern niemals ein Fort kriechen stattfindet) Bläschenflechte, eine akut auftretende Hautaffektion, charakterisirt durch eine Reihe von durchsichtigen, zu Gruppen vereinigten, kleinen, die Richtung einzelner Hautnerven einhaltenden Bläschen auf leicht geröteter Basis, die im Verlauf von wenigen Tagen unter Trübung des weisslich serösen Inhaltes abtrocknen und mit Zurücklassung von bald verschwindenden Pigmentflecken sich verlieren [Schwimmer in ZH]. Nach der Lokalisation unterscheidet man

- 1. Herpes facialis [HEBRA]; Herpes labialis [WILLAN]; Syn.: Exanthema labiale [FRANK]; Hydroa febrilis [P. FRANK]; Olophlyctide prolabiale [ALIBERT] mit und ohne Fieber, für sich oder in Begleitung von Infektionskrankheiten auftretende H.-Bläschen des Gesichts (auch an der Mundschleimhaut vorkommend).
 - cf. Febris herpetica.
- 2. Herpes praeputialis, progenitalis [Hebra] am Praeputium und der Glans penis auftretende H.-Bläschen, bei Weibern am Scheideneingange (H. vulvaris und pudendalis) sich findend und häufig zu Exkoriationen und Geschwürsbildung führend, daher oft mit spezifischen Infektionen verwechselt (H. pseudosyphiliticus [Fuchs].
- 3. Herpes zoster s. zona s. eingulum (griech. ὁ ζωστήρ, ἡ ζώνη der Gürtel, lat. cingula) eine akute, nach der Richtung eines Nervenzweiges in der Haut sich verbreitende, mehr oder weniger schmerzhafte Herpesform, die oft durch allgemeines Unwohlsein und Fieber eingeleitet und von heftigen Neuralgien begleitet wird. Nach BÄRENSPRUNG hat sie ihre Ursache in einer Erkrankung der Intervertebralganglien bei den spinalen Nerven, des Ganglion Gasseri beim Trigeminus.

HEBRA unterscheidet nach der Lokalität 7 Varietäten: a) Zoster capillitii, b) Z. faciei, c) Z. nuchae s. collaris, d) Z. brachialis, e) pectoralis, f) abdominalis, g) femoralis.

Weitere Erscheinungsformen sind:

H. iris et circinatus (letzterer ein nach der Peripherie sich

fortpflanzender, in der Mitte heilender H. iris) ein nur durch die besondere Form charakterisirter H. — vd. Iris,

cf. Erythema exsudat. multiforme.

H. corneae vd. Keratitis superficialis vasculosa.

H. esthiomenos vd. Lupus (ἐσθιόμενος).

H. syphiliticus vd. Lichen syphil.

H. gestationis, Syn.: H. pyaemicus, H. vegetans i. q. Impetigo herpetiformis.

H. tondens s. tonsurans die scheerende Flechte (engl. ringworm), eine durch einen mikroskopischen Pilz — Trichophyton tonsurans — bedingte Hautkrankheit, welche durch Bildung roter schuppender, peripherisch sich vergrössernder Scheiben und Kreise oder Schuppen und Kreise von Bläschen, sowie Abbrechen und Ausfallen der im Krankheitsbereiche gelegenen Haare sich auszeichnet.

Der H. t. lokalisirt sich entweder auf dem behaarten Kopfe oder an anderen mit Haaren besetzten Teilen, oder auf nicht behaarten, nur mit Lanugo besetzten Körperstellen. An den

letzteren erscheint er entweder als

H. t. vesiculosus, d. i. mit Entwicklung miliarer bis steck-

nadelkopfgrosser wasserheller Bläschen, oder als

H. t. maculosus mit Bildung von roten schuppenden Scheiben und Kreisen — oder die beiden Formen treten kombinirt auf (cf. Onychomykosis, Favus).

Heterochromie ($\tau \delta \chi \varrho \tilde{\omega} \mu a$ Farbe) s. Heterophthalmus ($\delta \delta \varphi \vartheta a \lambda \mu \delta s$ Auge) verschiedene Färbung der Iris beider Augen oder verschieden gefärbte Sektoren der Iris eines Auges.

Heterogenese, Heterologie (Ετερος anderer, ή γένεσις Erzeugung, Entstehen; δ λόγος das Wesen einer Sache) in Beziehung auf Neubildungen ist entweder eine Heterotopie oder eine Heterochronie oder eine Heterometrie, je nachdem es sich um Entstehung von Geweben an einem ungehörigen Ort, oder zu einer ungehörigen Zeit, oder um eine bloss quantitative Abweichung handelt; die ersten beiden = Heteroplasie, letztere = Hyperplasie (cf. Homologie).

Heterophthalmus i. q. Heterochromie.

Heteroplasie $(\pi\lambda\acute{a}\sigma\sigma\omega)$ bilden) Neubildungen, die dem Mutterboden, auf welchem sie entstehen, nicht analog sind oder in weiterem Sinne, die überhaupt eine qualitative Abweichung von den normalen Entwicklungs- und Wachstumsvorgängen in sich schliessen.

cf. Homöoplasie, Hyperplasie. Heterologie.

Heterotaxie (ráoso einrichten) Verlagerung der Eingeweide nach der anderen Seite (cf. situs transversus).

Heurteloup (franz. HEURTELOUP, CHARLES, chirurgischer Schriftsteller, Erfinder der Lithotripsie, geb. 1793) ein besonders in der Augenheilkunde angewandter Apparat zur Blutentziehung.

Hiātus (lat. H. v. hio klaffen) die Kluft, Spaltung. cf. Koloboma.

H. spinalis congenitus i. q. Spina bifida.

Hidradenitis s. Hidrosadenitis (δ $i\delta\varrho\dot{\omega}_{\varsigma}$, $-\tilde{\omega}\tau_{\varsigma}$ Schweiss, δ $d\delta\acute{\eta}r$ Drüse) selbständige Schweissdrüsenentzündung.

H. phlegmonosa eine von einer oder mehreren Schweissdrüsen ausgehende phlegmonöse Entzündung und Abszedirung (doch ohne nekrotischen Pfropf — cf. Furunculosis), welche sehr häufig und sich gerne wiederholend in der Achselhöhle bei Frauen, seltener am Warzenhof und Afterrand aufzutreten pflegt.

Hydradenom durch Hyperplasie entstandene Schweissdrüsengeschwulst.

Hidrodermia $(\tau \hat{o} \ \delta \acute{e}\varrho \mu a)$ Anomalien der Schweisssekretion vd. Secretrodermatosen.

Hidrosis [Auspitz] (ἰδρόω schwitzen) eine durch Anomalien der Schweisssekretion charakterisirte Keratonose. Die verschiedenen Formen derselben sind: Hyperidrosis, Anidrosis und Paridrosis.

Hidrotica (sc. remedia v. ίδοόω) schweisstreibende Mittel (cf. Diaphoretica, Sudorifera).

Hippus (δ ἵππος Pferd, die springende Bewegung als Tertium compar.) klonischer Krampf des Sphincter iridis, öfters an Nystagmus geknüpft.

Hirsuties (hirsutus zottig, v. horrere starren) stark zottige Behaarung.

H. adnata wenn Kinder am ganzen Körper oder über grössere Körperstrecken mit langen Haaren bewachsen zur Welt kommen (cf. Hypertrichosis).

Histicid ($\tau \delta$ lorlor Gewebe, v. lorn $\mu \iota$ aufstellen, sc. den Webstuhl, $\epsilon l \delta \omega$ bin ähnlich) vd. Neoplasma.

Hodgkin'sche Krankheit i. q. Pseudoleukämie.

Homoeoplasie (ὁμοῖος ähnlich, πλάσσω bilden) Bildung von Geweben, welche denen des normalen Organismus nach Form und Funktion gleichen (Homologie der Neubildungen).

cf. Heteroplasie, Heterologie.

Homosexual ($\delta\mu\delta s$, $\delta\mu\sigma\delta s$ gleich, gleichartig, sexus Geschlecht) Urning, Bezeichnung für Individuen mit einer angeborenen konträren Sexualempfindung, welche durch eine aus-

schliessliche Empfindung u. Neigung zu Personen desselben Geschlechts ohne Umwandlung des Charakters u. der gesamten geistigen Persönlichkeit charakterisitt ist. Die letztere Umwandlung tritt erst in einem höheren Grade, der Effeminatio bzw. Viraginität (s. d.) ein, wobei der männliche Urning sich weiblich dem Manne gegenüber, der weibliche sich männlich dem Weibe gegenüber fühlt [v. Krafft-Ebing].

Hordeolum (Dem. v. hordeum Gerste) Gerstenkorn ist eine gewöhnlich abszedirende Entzündung der im Lidknorpel eingebetteten, an der inneren Lidlefze mündenden MEIBOM'schen Drüsen mit Auftreibung des betreffenden Knorpelteiles. Je nach der Lage der entzündeten Drüse mehr nach aussen oder nach innen unterscheidet man H. externum oder internum.

cf. Blepharitis, Chalazion.

Horopter (δ δρος Grenze, das Ziel, δ ὀπτήρ Späher, v. δράω, ὄψομαι) eine durch den Fixationspunkt gelegte Linie oder Fläche, deren sämtliche Punkte auf korrespondirenden Stellen beider Netzhäute abgebildet werden [nach Stellwag].

cf. Perimeter, Ophthalmometer, Optometer.

Horripilatio (horreo rauh sein, starren, pilus Haar), das Schaudern und Frösteln, das Auftreten der Cutis anserina (cf. Algor).

Hyalinose (ἡ ναλος Glas, ὑάλινος gläsern, ὑαλινόω, ὑαλίνωσις, v. νελος Krystall, Bernstein, Glas; eig. Regentropfen v. νω regne) glasige Verquellung, Homogenisrung von Zellengruppen und Geweben zu einer glas- oder gallertartigen Masse, wozu sowohl die kolloide als die amyloide und die myxomatöse Degeneration führen kann.

Hyalitis Entzündung des Glaskörpers, kommt primär nur vor infolge von Verletzungen, sekundär durch Fortleitung von Entzündungen des Uvealtraktus, gegen welche die H. meist in den Hintergrund tritt. Sie besteht in einer aktiven Einwanderung lymphoider Zellen in den Glaskörper, wodurch er getrübt und seine gallertartige Konsistenz vermindert (H. serosa) oder bei massenhafter Einwanderung, intensiver Entzündung, ganz oder teilweise in einen Abszess verwandelt wird (H. suppurativa), falls nicht (bei H. chronica) eine Verdichtung des Glaskörpers durch Umwandlung der eingewanderten Zellen in narbiges Bindegewebe eintritt [Gräfe und Sämisch, Hbd.].

cf. Synochysis, Myiodesopsie.

Hybrid (v. hybris oder hybrida ein Bastard, wahrscheinlich von iβρίζω ausschweifen) nennt man gemischte, aus mehreren komplizirte Krankheitsprozesse.

Hydarthrus s. Hydrarthrus (τὸ ὕδως, ὕδατος Wasser, τὸ ἄςθοςον Gelenk) s. Hydrops articularis chronicus Gelenkwassersucht, quantitative Vermehrung der Synovia, resp. starker

seröser Erguss in die Gelenkhöhle, gewöhnlich infolge von Synovitis serosa chronica.

cf. Haemarthrus.

Hydatis (ἡ ὁδατίς **Wasser-tropfen, -blase**) Hydatide i. q. Hygroma; im *Plur*. **Hydatiden** Blasenwürmer, bes. für die Echinokokkusblasen gebraucht.

Hydatidenschwirren ein eigentümliches Gefühl beim stossweisen Betasten einer Echinokokkusblase, sehr selten.

Hydramie (τὸ αΙμα Blut) abnorm vermehrter Wassergehalt des Blutes, entweder als nur relative Vermehrung des Blutwassergehaltes identisch mit Hypalbuminose (s. d.), oder als wirkliche H. durch Wasserretention besonders bei mangelhafter Ausscheidung des Harnwassers, z. B. bei Nierenentzündungen oder Herzkrankheiten mit vermindertem arteriellen Druck.

cf. Anämie, Oligaemia serosa.

Hydragoga (sc. remedia; $\dot{a}\gamma\omega\gamma\dot{o}s$ führend, von $\check{a}\gamma\omega$) wasserabtreibende Mittel, nämlich Diuretica, Diaphoretica, Laxantia.

Hydramnīon ($\tau \dot{o}$ d $\mu \nu i \sigma \nu$ Schafhaut, innerste Eihaut, ursprünglich die Schale, womit das Opferblut der Lämmer [δ und $\hat{\eta}$ d $\mu \nu i \sigma$] aufgefangen wurde, nach GALEN richtiger d $\mu \nu i \sigma$ sc. $\hat{\nu} \mu \hat{\eta} \nu$ Haut. Bei dem Opfern trächtiger Schafe hat man diese Haut zuerst beobachtet, durch welche hindurch der Schafembryo genau gesehen wird) übermässige Ansammlung von Fruchtwasser in der Amnionhöhle.

Hydrargyria (δ ύδράργυρος Quecksilber — weil flüssigem Silber [ἄργυρος] ähnlich) durch Quecksilberapplikation hervorgerufene Hautkrankheit, gewöhnlich Ekzema mercuriale.

Hydrargyrosis s. Mercurialismus Quecksilberkrankheit, Imprägnirung des Organismus mit Quecksilber bis zu einem Grade, dass krankhafte Erscheinungen auftreten. Man kann eine akute, subakute und chronische, arzneiliche und gewerbliche H. unterscheiden.

cf. Stomatitis, Tremor und Kachexia mercurialis.

Hydrencephalocele vd. Encephalocele.

Hydriatrisch, Hydriatrie (δ *laugós* **Arzt**) i. q. hydrotherapeutisch, Hydrotherapie.

Hydroa das Schwitzbläschen = Sudamen auch als Bezeichnung für eine bestimmte Form von Dermatitis (s. d.).

H. febrilis vd. Herpes facialis.

H. gestationis [SMITH] i. q. Impetigo herpetiformis.

Hydrocele (ἡ κήλη Bruch) Wasserbruch, Flüssigkeitsansammlung in der Scheidenhaut des Hodens (H. testis, Periorchitis, Orchiomeningitis, Vaginalitis) und des Samenstrangs (H. funiculi spermatici s. Perispermatitis), in vielen Fällen einer Leistenhernie ähnlich. Gewöhnlich versteht man unter H. schlechtweg die chronische seröse Form. Diese und die übrigen zahlreichen Varietäten können dem folgenden Schema [nach Kocher in Pitha und Billroth, Hdb.] untergeordnet werden, je nachdem es sich um akute oder chronische Formen, um seröse oder eiterige Produkte, mehr um Flüssigkeitserguss oder mehr um plastische Verdickungen der Wand und Formveränderungen (P. deformans) handelt.

I.	Periorchitis	(Perispermatitis)	acuta.
----	--------------	-------------------	--------

- 1. Periorchitis (Perispermatitis) acuta serosa.
 2. — plastica.
- 3. — suppurativa.

II. Periorchitis (Perispermatitis) chronica.

- 4. Periorchitis (Perispermatitis) chronica serosa.
- 5. — plastica:
 - a) Periorchitis chronica plastica adhaesiva (ohne klinische Bedeutung ,
 - b) Periorchitis (Perispermatitis) chronica plastica prolifera (deformans).
 - c) Periorchitis (Perispermatitis) chronica plastica haemorrhagica (Haematocele spontanea).
- 6. Periorchitis (Perispermatitis) chronica suppurativa.

Ferner kann man unterscheiden:

H. communicans, wenn dieselbe mit dem Cavum peritonei kommunizirt.

H. unilocularis et multilocularis, je nachdem sie aus einem oder mehreren Cystensäcken besteht.

H. complicata, wenn sie mit einer Hernie komplizirt ist (nebeneinander).

H. hernialis, wenn sich in einem Bruchsack eine grössere Menge von Serum ansammelt.

H. feminae ist selten, entweder als Geschwulst in einer Schamlippe, bedingt durch Transsudat in dem (beim Weibe meist fehlenden) Processus vaginalis peritonei, wenn derselbe am inneren Leistenring verklebt oder verwachsen ist (H. ligamenti uteri rotundi), oder durch Flüssigkeitsansammlung zwischen den zwei Blättern des Zellgewebes der grossen Schamlippe.

cf. Spermatocele, Varicocele, Sarkocele, Cystis, Orchitis.

Hydrocephaloid (vd. Hydrocephalus; τὸ είδος Āhnlichkeit, von είδω) ein Symptomenkomplex, welcher demjenigen bei Hydrocephalus ähnlich ist, sich besonders bei Kindern als ein hoher Grad krankhaft gesteigerter Reflexerregbarkeit (vd. Eklampsie) äussert, aber nicht auf Entzündung, sondern auf Anämie des Gehirns beruht.

Hydrocephalus (ή κεφαλή Kopf) "Wasserkopf", frühere Bezeichnung für alle mit pathologischer Vermehrung der in den Ventrikeln oder im Arachnoidealsacke befindlichen Flüssigkeit einhergehenden Krankheiten, besonders als

H. acutus veraltet für Meningitis basilaris tuberculosa und Leptomeningitis infantum, vd. Meningitis.

H. chronicus ist entweder deutlich angeboren (H. congenitus), oder kommt erst nach der Geburt zur Entwicklung (H. acquistitus), so lange die Nähte noch nicht vollständig geschlossen sind (Rhachitis). Die Folge des chronischen Wasserergusses ist Vergrösserung des Schädelumfanges und Atrophie der Gehirnmasse. — Man unterscheidet

H. internus s. verus s. ventricularis, wenn sich das Wasser vorzugsweise in den Ventrikeln befindet;

H. externus diejenige seltnere Form, wobei das Wasser vorzugsweise im Subarachnoidealraume, dem sog. Arachnoidealsacke, angesammelt ist.

H. herniosus vd. Encephalocele.

cf. Anencephalie, Hydrorrhachis.

Hydroencephalocele vd. Encephalocele.

Hydromanie (j µarla Wahnsinn) Drang zum Selbstmord durch Ertränken.

cf. Monomanie.

Hydromeningitis (τὸ ὕδωρ **Wasser**, ἡ μῆνιγξ **Haut**, hier die Membrana Descemeti) i. q. Descemetitis. cf. Iritis serosa.

Hydromeningocele ($\hat{\eta} \mu \tilde{\eta} r i \gamma \xi$ Hirnhaut) vd. Encephalocele.

Hydrometra ($\dot{\eta}$ $\mu\dot{\eta}\tau\varrho a$ Gebärmutter) Ansammlung einer serösen oder schleimigen Flüssigkeit in der Gebärmutterhöhle nach den klimakterischen Jahren infolge gehemmten Abflusses der Sekrete bei Atresia uterina.

Hydromyelocele (δ μυελός **Rückenmark**, ή κήλη **Bruch**) vd. Spina bifida.

Hydromyelus s. Hydrorachis interna angeborene hydropische Ausdehnung des Rückenmarkszentralkanales.

cf. Syringomyelie, Spina bifida.

Hydronephrose (δ νεφφός **Niere**) Erweiterung der Nierenbecken und gewöhnlich auch der Ureteren mit konsekutivem

Schwund der Nierensubstanz und Umwandlung der Niere in einen wassergefüllten Sack als Folge anhaltend gestörter Urinentleerung durch die verschiedensten Ursachen. Am häufigsten kommt H. durch Einklemmung von Nierensteinen im Urether zu stande.

Hydropericardium (περί um — herum, ή καρδία Herz) s. Hydrocardie, Hydrops pericardii Herzbeutelwassersucht, grössere transsudative Ansammlung seröser Flüssigkeit im Herzbeutel.

Hydrophobie ($\delta \varphi \delta \beta o \varsigma$ Furcht, Schou) Wasserscheu vd. Lyssa humana,

H-ia hysterica kurze, meist mit anderen hysterischen Erscheinungen verbundene Anfälle von Schlund- und Glottiskrämpfen.

Hydrophthalmus das Wasserauge, die abnorme Vergrösserung des Auges durch Vermehrung des Flüssigkeitsgehaltes seiner Innenräume.

cf. Buphthalmus.

- Hydrops s. Hydropsia (δ ὕδρωψ v. ὕδωρ) Wassersucht im allgemeinen ist keine Krankheit sui generis, sondern immer nur ein Symptom von gestörter Diosmose der Gewebsflüssigkeiten, entweder durch Stauung oder durch Hypalbuminose des Blutes (mechanischer und dyskrasischer H. am hochgradigsten durch die Summirung beider Momente). Je ärmer das Blut an Albuminaten wird, desto geringere Tendenz zeigt es zur Wasseraufnahme aus den diluirteren Gewebsflüssigkeiten, so dasses zu einer Stagnation derselben in den Gewebsinterstitien oder in den serösen Höhlen kommt.
- H. adiposus s. chylosus Fettgehalt von hydropischen Flüssigkeiten, entweder durch Beimengung von Chylus, oder fettig zerfallenden, von Carcinom oder Tuberkulose des Peritoneum stammenden Zellen. Beide Arten dürften wohl zu trennen sein: der eigentlich chylöse Ascites scheint ebenso wie die Chylurie (s. d.) entweder durch Stauung des Chylus, Bersten eines Chylusgefässes, oder durch gewisse Hämatozoen, die in tropischen Gegenden acquirirt wurden, verursacht zu werden.
 - H. asthmaticus vd. Beriberi.
- H. gravitativus Ödem der Unterextremitäten durch mechanische Momente, namentlich durch anhaltendes Sitzen und Stehen, besonders unter den disponirenden Momenten von Anämie und Herzschwäche (vd. die folgenden).
- H. paralyticus Ödem in gelähmten Teilen, hauptsächlich auf die fehlende Beihilfe der Muskeln für die Saftbewegung zurückzuführen.
- H. renalis die von Nierenkrankheiten abhängige Wassersucht, die in charakteristischer Weise meist zuerst und vorwiegend das Unterhautzellgewebe befällt.

- H. scarlatinosus Scharlachwassersucht, häufig nur in leichtem Anasarka bestehend, aber in allen Fällen Folge einer Nephritis scarlatinosa.
 - H. spasticus s. hystericus vd. Oedema nervosum.
- H. ex vacuo Ansammlung von Serum in starrwandigen geschlossenen Höhlen, besonders der Schädelhöhle. deren normaler Inhalt teilweise geschwunden und an dessen Stelle Blutwasser getreten ist, da ausserdem ein leerer Raum hätte entstehen müssen. (Hydrocephalus bei Gehirnatrophie u. s. w.).

Hydropsia spuria (spurius unecht, v. spernere) Sackwassersucht oder falsche Wassersucht, entsteht durch Verschluss von Ausführungsgängen einzelner Organe, z. B. der Niere (Hydronephrose), der Gallenblase (H. vesicae felleae), H. tubarum, processus vermiform. etc.

- H. articularis i. q. Synovitis serosa.
- H. bursae praepatellaris vd. Hygroma.
- H. intereus (= inter cutem, cutis Haut) i. q. Anasarka.
- H. tendovaginalis i. q. Tendovaginitis serosa. cf. Anasarka, Ascites, Ödem, Hydrämie, Cystis, Hydrarthus, Hydramnion, Hydrocele, Hydrocephalus, Hydrometra, Hydromyelus, Ilydropericard, Hydrorrhachis, Hydrosalpinx, Hydrothorax, Hygrom, Tendovaginitis.

Hydrorrhachis (ή φάχις Rückgrat) ist entweder

H. interna s. Hydromyelus (s. d.) oder

H. externa d. i. abnorm reichliche Flüssigkeitsansammlung im Arachnoidealsacke des Rückenmarkskanales. — Finden sich diese Zustände ohne Wirbelspalte, so bezeichnet man sie als H. incolumis (unverletzt) s. H. sacralis congenita, d. i. eine Flüssigkeitsansammlung in einem aus den Rückenmarkshäuten gebildeten, bei geschlossenem Wirbelkanal vorgefallenen Sack, der in der Hüft- oder Kreuzbeingegend eine Hervorwölbung macht; im entgegengesetzten Falle als H. dehiscenss. Spina bifida (s. d.).

Hydrorrhoea ($\hat{\eta}$ $\hat{\phi}$ $o\hat{\eta}$ Fluss, v. $\hat{\phi}$ $\hat{\epsilon}\omega$).

H. gravidarum s. Endometritis decidua catarrhalis chronische Entzündung der Decidua mit abnorm starker Sekretion, wobei sich eine gelblich-seröse, mitunter blutig gefärbte Flüssig-keit zwischen Decidua und Chorion ansammelt und von Zeit zu Zeit, nachdem es die Reflexa durchbrochen, ausgestossen wird, was häufig mit vorzeitigem Abgang des echten Fruchtwassers. verwechselt wird.

cf. Hydramnion.

Hydrosadenitis vd. Hidrosadenitis.

Hydrosalpinx (ή σάλπηξ Trompete) s. Hydrops tubarum Flüssigkeitsansammlung (Sekret) in den Tuben durch angeborenen oder erworbenen Verschluss ihrer Ostien.

cf. Cystis.

Hydrotherapie (ή θεραπεία ν. θεραπεύω bedienen, heilen) s. **llydriatrie** (s. d.) Verwendung der Kälte und Wärme in der Therapie mittels verschieden temperirten Wassers.

Hydrothionämie (ιὸ θεῖον Schwefel, τὸ αΙμα Blut) Vergiftung durch Schwefelwasserstoffgas (Acid. hydrothionicum), welches hauptsächlich auf die roten Blutkörperchen deletär einwirkt. Ein ähnlicher leichter Vergiftungszustand soll auch dadurch hervorgerufen werden können, dass sich im Magen und Darm infolge von Diätfehlern und Katarrhen, oder in der Peritonealhöhle nach Perforation des Verdauungskanales Schwefelwasserstoff resp. Schwefelwasserstoffschwefelammonium (Hydrothionammoniämie) oder Kloakengas in grösserer Menge bildet und ins Blut gelangt, wobei der Harn auf Schwefelwasserstoff reagiren (Bleipapier bräunen) soll.

cf. Ammoniamie, Mephitis.

Hydrothorax (δ θώραξ Brust) Brustwassersucht oder Brustfellwas sersucht, Ansammlung von serösem Transsudat in einem oder beiden Pleurasäcken ohne entzündliche Prozesse, entweder Teilerscheinung eines mehr oder weniger allgemeinen Hydrops, oder bei Kompression im obersten Teil des Ductus thoracicus.

Hydrurie $(\delta \hat{v} \varrho \hat{\epsilon} \omega$ harnen) wässeriger Urin, bezeichnet die blosse Vermehrung des Wassergehaltes gegenüber den festen Bestandteilen, gewöhnlich allerdings unter absoluter Vermehrung der Harnmenge. Dieses Symptom kommt bei manchen Fällen von Diabetes insipidus vor, aber auch aus anderen Veranlassungen, bei Hysterie, Krämpfen, durch Diuretica und nach reichlicher Wasserzufuhr.

cf. Urina spastica, Polyurie.

Hygiene s. **Hygieine** (ὑγιεινός, ὑγιής **gesund**, sc. τέχνη) Gesundheitslehre, derjenige Teil der Medizin, welcher lehrt, wie man den physiologischen Gesetzen gemäss leben, somit die Gesundheit erhalten und die Lebensdauer verlängern soll.

Hygrodermien (ύγρός feucht, το δέρμα Haut) vd. Serodermatosen.

Hygroma ($i\gamma \rho \delta s$ feucht, v. $i\omega$) s. Hydatis Wassergeschwulst, Cyste mit wässerigem Inhalte, am häufigsten als Hydrops subkutaner Schleimbeutel oder der Sehnenscheiden (H. gangliodes, Ganglion, Tendovaginitis hydropica).

H. praepatellare s. Bursitis praepatellaris s. Hydrops bursae praepat. ("chambermaid-knee") soll von vielem Knieen herrühren, tritt in akuter, schmerzhafter und in chronischer,

wenig belästigender Weise als elastische Geschwulst auf der Kniescheibe auf, bei fortdauernder Ursache oft mit allmählicher Verdickung der Wände des Schleimbeutels bis zur gänzlichen fibrösen Umwandlung des Sackes [PITHA und BILLROTH, Hdb.].

H. celluloso-cysticum congenitale (entweder colli oder cervicale oder axillare oder perineale oder sacrale) angeborene, stark wachsende und schwer zu beseitigende Cystoide (s. d.) der genannten Gegenden.

Hypacidität, besser Subacidität (s. d.).

Hypaesthesie (ὑπό unter, ἡ αἴσθησις **Empfindung**) Herabsetzung der Empfindung.

cf. Anaesthesie, Hyperaesthesie.

Hypalbuminose (albumen Eiweiss) Verminderung der prozentarischen Menge der Plasmaalbuminate der Blutflüssigkeit, stets unter Zunahme des Salzgehaltes, bei Inanition, Albuminurie.

cf. Hypinose, Hydramie.

Hyperacidität (ὑπέρ über, acidus sauer, besser wäre: Peracidität) übergrosse Menge von Säure im Magensaft, angewandt auf die bei der Verdauung aktiv wirksame Salzsäure, die auf der Höhe der Verdauung unter normalen Verhältnissen etwa 1,5—2,5% obetragen soll. Das Symptom findet sich besonders häufig bei Ulcus ventriculi, ferner bei manchen Ektasien und einzeln bei chronischen Magenkatarrhen.

cf. Hypersekretion, Gastrorrhoea acida.

Hyperämie ($\tau \dot{o}$ a $I\mu a$ Blut) pathologische Zunahme des Blutgehaltes in den Gefässen eines Organs oder einer Körperstelle.

- cf. Plethora.
- H-ia arterialis s. activa, auch Fluxio s. Congestio s. Turgor s. Orgasmus die Blutwallung, aktive H., besteht in dem vermehrten Einströmen des Blutes in die Arterien eines Teiles, weil dessen Widerstände im Verhältnis zur Triebkraft des Herzens vermindert sind.
- **H. collateralis** (cum, latus) kompensatorische Steigerung des Blutlaufes infolge eines Hindernisses in benachbarten Stomgebieten.
- H. venosa s. passiva s. mechanica venöse Blutstauung (Stasis) durch Hindernisse des Abflusses aus den Venen, entweder infolge vermehrter lokaler Widerstände oder gestörter Triebkraft des Herzens.
 - cf. Cynose, Hypostase.

Hyperaesthesia (ἡ αἴσθησις Empfindung, von αἰσθάνομαι) Steigerung der Empfindung, Sensibilitätsneurose, auf gesteigerter Erregbarkeit der sensibeln Nerven be-

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

ruhend, so dass leichte Reize lebhafte Empfindung bis zum wirklichen hochgradigen Schmerz (Dolor, Neuralgie) hervorrufen. Erstreckt sich die Sensibilitätsvermehrung nur auf das Schmerzgefühl und nicht zugleich auf die übrigen Empfindungsqualitäten, so kann dieser Zustand als Hyperalgesia (τὸ ἄλγος Schmerz) bezeichnet werden [nach Erb in ZH].

H. gustatoria und H. olfactoria (von oleo und facio) vd. Hypergeusie bezw. Hyperosmie.

cf. Hyperpselaphesie, Anästhesie, Hypaesthesie, Parästhesie.

H. ocularis Überempfindlichkeit des Sehnerven darin bestehend, dass eine Lichtmenge, welche von einem normalen Auge nicht unangenehm empfunden wird, ein schmerzhaftes Gefühl hervorruft (Teilerscheinung von Augenentzündungen, Trigeminusaffektionen u. Hysterie).

cf. Photophobie.

Hyperakanthosis vd. Akanthosis.

Hyperakusis (ἀκούω hören) s. Oxyekeia (s. d.) abnorme Feinhörigkeit für alle musikalischen Töne speziell als abnorme Tiefhörigkeit sich äussernd. Beruht auf einer Lähmung des Musc. stapedius und einem hierdurch bedingten Überwiegen des M. tensor tympani, bei Facialislähmung beobachtet [Landouzy], oder als Teilerscheinung funktioneller Neurosen (Hysterie).

cf. Oxyekoia.

Hyperalbuminosis der vermehrte Eiweissgehalt des Blutes, wie er namentlich durch abnorme Wasserentziehung zu stande kommt.

Hyperalgesie vd. Hyperästhesie.

Hyperchlorhydrie (Chlor u. τὸ ὕδωρ = Chlorwasserstoff i. e. Salzsäure) gesteigerter Gehalt (sc. des Magensaftes) an Salzsäure.

cf. Peracidität, Anchlorhydrie, Jnacidität, Subacidität.

Hyperchromatosis vd. Chromatosis.

Hyperchromien vd. Chromodermatosen.

Hyperdynamia (ή δύναμις **Kraft**) übermässige Kraft. H. uteri übermässige starke Wehen, welche einen Partus praecipitatus (s. d.) veranlassen können.

Hyperemese (ή ἔμεσις) übermässiges Erbrechen.

H. gravidarum, unstillbares Erbrechender Schwangern, seiner Ätiologie nach ganz dunkel und als eine Reflexbewegung von den Genitalien auf den Magen anzusehen.

Hyperextension (extendere ausspannen) die übermässige Ausspannung, ein orthopädisches Verfahren zur Geradestellung verkrümmter Gelenke, sowie zur Vermeidung von Verkürzung bei der Heilung frakturirter Knochen.

Von H. uteri gravidi spricht man, wenn die Gebärmutter durch Zwillinge oder Hydramnion abnorm ausgedehnt ist, und dadurch die Eröffnungsperiode verzögert wird.

Hypergeusie ($\hat{\eta}$ ye \tilde{v} ous Geschmack) s. Hyperaesthesia gustatoria, verschärfte Geschmacksempfindlichkeit, pathologisch bei Hysterischen vorkommend.

Hyperglobulie (globulus Kügelchen, hier Blutkügelchen) Vermehrung der roten Blutkörperchen. cf. Polycythaemie, Hypoglobulie.

Hyperidrosis ($i\delta\varrho\delta\omega$ schwitzen) jener Zustand der Haut, wobei das Sekret der Schweissdrüsen nicht in dunstförmiger, sondern in tropfbar flüssiger Form auf der Hautfläche zum Vorschein kommt unter Verhältnissen, unter denen sonst eine Schweissansammlung gar nicht oder nur in geringem Grade stattzufinden pflegt. Man unterscheidet:

H. universalis und localis Achsel-, Fuss- und andere Schweisse.

H. unilateralis s. Hemidrosis halbseitiges Schwitzen, wird z. B. in Zusammenhang mit Innervationsstörungen der Gefässe bei Sympathikusaffektionen beobachtet.

H. colliquativa erschöpfender, gleichsam "zerschmelzender" Schweiss. Bei solchen Zuständen ist eine fettige Degeneration der Schweissdrüsenepithelien nachgewiesen.

cf. Ephidrose, Sudor, Anidrose, Bromidrose, colliquativ, Hektik,

Hyperinose († 15., 1116; Faser, Faserstoff) Vermehrung des Faserstoffgehaltes des Blutes über das physiologische Mittel von 2,2 p. M., wie sie bei entzündlichen Krankheiten, aber als ein nicht wesentliches Element der Entzündung vorkommt.

cf. Crusta inflammatoria.

Hyperkatharse ($\dot{\eta}$ κάθαρσις Reinigung) übermässige Wirkung der Kathartica.

Hyperkeratosis vd. Keratosis.

Hyperkinesis (ή κίνησις, κινέω) krankhafte Bewegungen, allgemeine Bezeichnung für Krämpfe.

H. cordis i. q. Palpitatio cordis.

cf. Spasmus, Akinesis.

Hyperkrinie (κρίνω ausscheiden) auch Hypersekretion abnorm vermehrte Ausscheidung oder Sekretion.

Hypermetropie (τὸ μέτρον Mass, ὑπέο-μετρος übermässig, ἡ ὄψ Sehen) s. Hyperopie Übersichtigkeit, derjenige Akkommodationszustand, wobei der dioptrische Apparat

Digitized by Google

bei ruhender Akkommodationsthätigkeit nur konvergirende Strahlen auf der Netzhaut vereinigen würde (sog. virtuelle Bilder, welche hinter der Netzhaut liegen) und wobei die Akkommodation auch beim Sehen in die Ferne nicht ganz erschlafft. Dieser Zustand ist als der eigentlich normale anzusehen und findet sich bei 77°/₀ aller Augen, nur höhere Grade sind pathologisch und mit leichter Ermüdbarkeit beim Sehen in der Nähe verbunden.

cf. Presbyopie, Platymorphie, Emmetropie, Myopie.

Hypermnesie (ή μνῆσις **Erinnerung**) Steigerung des Reproduktionsvermögens (Gedächtnisses), welche zu Ideenflucht u. "Reminiscenzenflucht" führt.

cf. Amnesie, Hypomnesie.

Hyperonychosis vd. Onychosis.

Hyperosmie ($\hat{\eta}$ $\delta\sigma\mu\hat{\eta}$ Geruch, v. $\delta\zeta\omega$) s. Hyperaesthesia olfactaria verschärfte Geruchsempfindlichkeit, besonders bei Hysterischen u. Geisteskranken beobachtet u. in der Regel mit Perversion der Geruchsempfindung verbunden.

cf. Kakosmie, Anosmie

Hyperostose (τὸ ὀστέον Knochen) cf. Exostose.

H. des gesamten Skelets; als solche hat FRIEDREICH Fälle der jetzt sog. Akromegalie beschrieben (s. dort).

Hyperplasie (πλάσσω bilden) numerische oder adjunktive Hypertrophie, also besonders dann gebraucht, wenn man die Vermehrung einzelner Gewebselemente bezeichnen will, z. B. Bindegewebshyperplasie.

cf. Hypertrophie, Heterologie, Hypoplasie.

Hyperpselaphesie (ψηλαφάω tasten v. m. ψάλλω u. palpare mit der flachen Hand streicheln) Verfeinerung des Tastsinnes im allgemeinen, besonders das Doppelempfinden von auf die Haut gesetzten einfachen Gegenständen (Tabeskranke empfinden zwei Zirkelspitzen als drei, vier oder noch mehr).

cf. Apselaphesie.

Hyperpyretisch (δ $\pi \nu \varrho \varepsilon \iota \delta \varsigma$ Fieber) nennt man exzessive Steigerungen der Körpertemperatur (über 42) $^{\circ}$ von absolut letaler Prognose.

Hypersarkosis (ἡ σάρξ Fleisch, σαρκόω Fleisch erzeugen) übermässige Granulationsbildung, auch für muskuläre Hypertrophie und einzeln für Elephantiasis im Gebrauch.

cf. Granulationes fungosae, Elephantiasis.

Hypersekretion (secerno absondern, Barb., könnte sehr gut durch Hyperkrinie (s. d.) ersetzt werden) übermässige



Saftabsonderung, vorzugsweise gebraucht vom Magen. Hauptkennzeichen dieser Erkrankung, die auch als kontinuirlicher "Magensaftfluss" bezeichnet wird [REICHMANN, RIEGEL], ist das Vorhandensein einer gewissen Menge salzsäurehaltigen Magensaftes auch im nüchternen speisefreien Magen. Hypersekretion kann verbunden sein mit Peracidität.

cf. Gastrorrhoea acida, Hyperacidität.

Hypersteatosis vd. Steatosis.

Hyperthermie ($\hat{\eta} \, \hat{\vartheta} \acute{e} \varrho \mu \eta \, \mathbf{W\ddot{a}rme}, \, \mathbf{Hitze}$) Übererhitzung, hohes Fieber.

Hypertonie (δ τόνος v. τείνω **Spannung**) die übermässige Spannung, Härte, sc. des Bulbus [NAGEL], ein Zeichen für Glaukom.

cf. Hypotonie.

Hypertrichosis ($\hat{\eta}$ $\theta \varrho l \xi$, $\tau \varrho \iota \chi \delta s$, Haar) s. Trichauxis (Fuchs $\hat{\eta}$ $a \tilde{v} \xi \eta$ = Zunahme), s. Polytrichia s. Hypertrophia pilorum übermässige Entwicklung von Haaren, entweder angeboren oder erworben. Michelson in ZH unterscheidet folgende Formen:

1. H. indoles hereditaria durch Heredität oder eine während des Intrauterinlebens erworbene Anlage bedingt.

a) H. universalis:

a) die abnorme Behaarung der sogenannten Haarmenschen, homines silvestres, pilosi s. hirsuti,

β) die allgemeine starke Behaarung des m\u00e4nnlichen K\u00f6rpers.

b) H. localis:

a) H. simplex, ohne Veränderung,

- β) H. hypertrophica mit Pigmentirung und Verdickung der Haut
- 2. H. acquisita s. H. transitoria [KLEBS] die während des extrauterinen Lebens erworbene H., darunter

a) H. neurotica, durch neurotische Einflüsse,

b) H. irritativa, durch Hautreize.

cf. Hirsuties, Trichosis.

Hypertrophie (τοέφω ernähren) Überschreitung des normalen Wachstums, abnorme Vergrösserung (wobei ein Überschuss an Ernährungsmaterial präjudizirt ist).

Bei einfacher, wahrer H. sind die Gewebselemente in normaler Menge vorhanden, aber vergrössert.

Bei der numerischen oder adjunktiven H. (Hyperplasie — s. d.) haben die Gewebselemente an Zahl zugenommen.

Konzentrische H. ist H. eines hohlen Organs (Blase, Herz etc.) mit Verengerung von dessen Höhle.

Exzentrische H. ist H. der Wandungen eines solchen Organs mit gleichzeitiger Dilatation.

Pseudo-H. (s. d.).

H. muscularis, die echte Muskelhypertrophie (zum Unterschied von der Pseudohypertrophie), eine sehr seltene meist ererbte und durch Überanstrengung hervorgerufene Krankheit, die sich in einer Volumzunahme und festeren Konsistenz der Muskeln (hauptsächlich des Oberarmes und Oberschenkels) mit raschem Ermüdungsgefühl, das zu Parese führen kann, äussert.

Hyphaema s. Hypohaema i. q. Haemophthalmus.

Hyphaemie ($\ell n \delta$ unten, $\tau \delta$ $a \ell \mu a$ Blut) i. q. Suffusio sanguinis.

Hyphen (von $\hat{\eta}$ ύψ $\hat{\eta}$ Gewebe, \hat{v} φαίν ω webe) sind die langen (Mycel-)Fäden, zu welchen die Schimmelpilze auswachsen; das Lager derselben wird durch ein dichtes Netzwerk, das Mycelium gebildet. Bei eintretender Fruktifikation entwickeln sich einzelne Hyphen zu "Fruchthyphen" und auf diesen die Sporen oder Conidien.

cf. Achorion, Aspergillus, Mucor, Penicillium, Trichophyton, Oïdium.

Hypinose ($in\delta$ und i is, gen. $iv\delta s$ Faserstoff) Abnahme des Faserstoffgehaltes des Blutes unter das physiologische Mittel von 2,2 p. M., scheint eine Rolle zu spielen bei den akuten Infektionskrankheiten und hämorrhagischen Dyskrasien.

cf. Hyperinose.

Hypnotica (δ υπνος Schlaf, υπνόω schläfere ein, υπνωτικός einschläfernd) s. Somnifera (sc. remedia) schlafmachende Mittel.

Hypnotismus schlafähnlicher Zustand, hervorgerufen durch Einwirkung einförmiger Reize, wie anhaltendes Fixiren von in acht bis zwölf Linien Entfernung von der Nasenwurzel, etwas nach oben gehaltenen glänzenden Gegenständen, leises Streichen des Gesichts, Ticken einer Taschenuhr und ähnliches. Nach 3—10 Min. tritt Schläfrigkeit und bei manchen reizbaren Personen eine reflektorische Gehirnhyperämie mit katalepsieartigem Zustande, Pupillenstarre und allgemeiner Anästhesie, zuweilen auch Hyperästhesie der spezifischen Sinne, worauf der sog. magnetische Schlaf und manche Fälle von Somnambulismus und Extase zu beruhen scheinen.

Selbständige Überlegung und Willkür werden durch H. ausgeschaltet, die Aufmerksamkeit völlig durch die Stärke der äusseren Eindrücke beherrscht, so dass ein geschickter Hypnotiseur die allerverschiedensten, der Wirklichkeit nicht entsprechenden Vorstellungen in dem Hypnotisirten erwecken und ihn zu diesen ent-

sprechenden Handlungen veranlassen kann. Der Hypnotismus, bezw. die Suggestion wird neuerdings auch als Heilagens gegen Schlaflosigkeit, Schmerzen, Lähmungen in Anwendung gezogen.

Inducirter Hypnotismus der Hysterischen. CHARCOT unterscheidet folgende Zustände die durch Hypnotisiren hervorgerufen werden können:

- 1) kataleptischer Zustand: starre Fixation der Extremitäten bei geöffneten Augen, starrer Blick, langsame Atmung bei Anästhesie und Aufhebung der Reflexerregbarkeit.
 - cf. Katalepsie.
- 2) Lethargischer Zustand: schlafartiger bewusstloser Zustand mit Anästhesie der Haut und der Spezialsinne und Steigerung der Muskelerregbarkeit.
 - cf. Lethargie.
- 3) Somnambulistischer Zustand: Automatische Handlungen in einem Zustand von Halbschlaf mit geschlossenen oder halbgeschlossenen Augen bei normaler Muskelerregbarkeit und Sensibilität, und Rigidität der Extremitäten durch Bestreichen.
 - cf. Somnambulismus.
 - cf. Suggestion.

Hypoaemia (ὑπό unter, τὸ αἶμα Blut) **intertropicalis** i. q. Geophagie.

Hypoazoturie (vd. Azoturie) Verringerung der Stickstoff-ausscheidung im Harn.

Hypochlorhydrie (vd. Anchlorhydrie) Verminderung der Salzsäure im Magensaft.

cf. Subacidität, Hyperchlorhydrie.

Hypochondrie (τὰ ὑπο-χόνδρια die untere Rippenknorpelgegend, "in der die Hypochonder häufig krankhafte Empfindungen haben" ὁ χόνδρος Knorpel) eine Form psychischer Depression, welche aus einem starken perlichen Krankheitsgefühle hervorgeht, worauf die ganze Aufmerksamkeit gerichtet ist und wobei das ausserordentliche Krankheitsgefühl und die übertriebene Ängstlichkeit entweder gar keine oder bei weitem keine entsprechende somatische Grundlage haben.

cf. Psychosis, Pathophobie.

Hypodermoklyse [CANTANI] (τὸ δέρμα **Haut**, κλύζω bespülen) Einführung von grösseren Mengen Flüssigkeit (z. B. Kochsalzlösung) unter die Haut bei schwerer Anämie, Cholera etc.

Hypogeusie (ή γεῦσις **Geschmack**) Herabsetzung der Geschmacksempfindung.

cf. Ageusie, Hypergeusie.

Hypoglobulie (vd. Hyperglobulie) i. q. Oligocythaemie.

Hypognathie (ή γνάθος Kinnbacken) Doppelmissbildung, im Vorhandensein eines accessorischen unausgebildeten, unsymmetrischen kleinen Kopfes bestehend, der am vorderen Rande des Unterkiefers des entwickelten Fötus befestigt ist.

Hypohaemoglobinaemie i. q. Oligochromaemie.

Hypokinesis (η z $lv\eta\sigma\iota s$ Bewegung) Sammelbegriff für verschiedene Grade von Lähmungen.

cf. Akinesis, Paresis, Paralysis.

Hypomnesie (ή μνῆσις **Erinnerung**) Herabsetzung des Gedächtnisses, d. i. des Reproduktionsvermögens.

cf. Amnesie, Hypermnesie.

Hypoplasie ($i\pi\delta$ unter, η $\pi\lambda\delta\sigma\iota_S$ Bildung, Gestaltung) unvollkommene Ausbildung eines Organs, abnorm kleiner, verkümmerter Zustand, bedingt durch Behinderung des Wachstums. Gegensatz: Hyperplasie (s. d.).

cf. Agenesie, Aplasie, Atrophie.

Hypopyon (gr. H. v. τὸ πῦον Eiter) Ansammlung von Eiter in der vorderen Augenkammer infolge von Hypopyon-Iritis und suppurativen Keratitisformen (H.-Keratitis).

Hypospadie (ὑπο-σπάω nach unten ziehen, sc. die Harnröhrenmündung) s. Fissura urethrae inferior mehr oder weniger ausgedehntes Offenbleiben des Canalis urogenitalis der Harnröhre. In den höheren Graden hat der kurze Penis gar keine Harnröhre, nur an seiner Wurzel liegt die Urogenitalöffnung, während das Scrotum geteilt ist und auf beiden Seiten einen grossen schamlippenartigen Wulst bildet, in den geringsten Graden öffnet sich die Harnröhre in der Gegend des Frenulum nach hinten.

Hypospadiaeus ein mit H. Behafteter.

H. beim Weibe: derjenige Zustand, bei welchem die Urethra fehlt und Scheide und Blase ohne Urethra in den Scheidenvorhof einmünden.

cf. Hermaphroditismus.

Hypostasis (ἡ ὑπό-στασις Heruntersetzen, zu Boden setzen, v. ἴστημι) Sen kungshyperämie, eine Art der passiven Hyperämie, kommt bei Kranken, die lange liegen und bei denen die Energie des Kreislaufes gelitten hat, an den verschiedensten abhängigen Körperstellen und den tiefsten Punkten innerer Organe zu stande, so besonders als

H. pulmonum eine in den tiefsten Punkten der Lunge bei verminderter Triebkraft des Herzens und längere Zeit hindurch konstanter Körperlage nach dem Gesetz der Schwere zu stande kommende Senkungshyperämie, welche zu weiteren anatomischen Veränderungen des Organs führen kann.

cf. Splenisation.

Hypotonie (ὁ τότος v. τείνω Spannung) εc. bulbi [Na-GEL], abnorm geringer Grad von Spannung, Weichheit des Augapfels.

cf. Hypertonie.

Hypotrichesis (ή θρίξ, τριχός **Haar**, τριχόω behaare) fehlender oder unter der Norm zurückbleibender Haarwuchs, eine seltene angeborene Anomalie.

Hysteralgia (ἡ ὑστέρα Gebärmutter, τὸ ἄλγος Schmerz) Neuralgia uteri, anhaltender neuralgischer, hochgradig exazerbirender Schmerz, dessen Sitz der nicht nachweislich erkrankte Uterus ist (hysterisches Symptom, selten).

cf. Metritis.

Hysterektomie (ἐπτέμνω ausschneiden) [TILLAUX], die operative Entfernung des Uterus oder eines Teiles desselben hauptsächlich bei Geschwülsten indicirt.

Zu unterscheiden:

- 1) H. abdominalis mit Eröffnung der Bauchhöhle.
- 2) H. supravaginalis, Amputatio uteri supravaginalis (Porro'sche Operation), die Abtragung des Uterus oberhalb der Scheide.
 - 3) H. vaginalis vd. Kolpohysterektomie.
- 4) Partielle H., Myomotomie, Myomektomie die Resektion des Uterus.

Hysterie "Mutterweh" — es ist eine hippokratische, aber irrtümliche Ansicht, dass der Uterus und seine Adnexa als

alleinige Quelle der H. zu betrachten sei.

H. ist eine zwar vorwiegend, aber nicht ausschliesslich beim weiblichen Geschlechte vorkommende allgemeine Neurose, welche sich in den verschiedenartigsten Störungen der Sensibilität und Motilität, sowie der sensoriellen und psychischen Thätigkeiten äussert.

Hysterocele i. q. Hernia uteri.

Hystero-Epilepsie schwere epilepsieartige hysterische Paroxysmen, meist ohne Störung des Bewusstseins.

Hysterokleisis (κλείω schliessen) Verschluss des Uterus durch Auffrischen der beiden Muttermundslippen. Indikation bildet eine Vesiko-Uterinfistel, die auf andere Weise nicht geschlossen werden kann.

Hysterom [Broca] Syn. v. Uterusfibroid.

Hysterometer (τὸ μέτρον Mass) Uterussonde.

Hysteromyomektomie die Exstirpation von Uterus-Myomen mit oder ohne Abtragung der Gebärmutter.

cf. Laparomyomotomie.

Hysteropexie (πήγγνμ befestigen) die Vernähung des Uterus an die Nachbarorgane bei Retroflexion. Man unterscheidet: H. vaginalis supravaginale Amputation der Cervix und nachfolgende Vereinigung der Gebärmutter- und Scheidenschleimhaut und H. abdominalis s. Gastrohysteropexie, s. Gastro-hysterorrhaphie, s. Gastrohysterosynaphie, Fixation an die Bauchwand.

Hysterophor ($\phi \dot{\phi} gos$ tragend, von $\phi \dot{\epsilon} g \omega$) Apparat zur Zurückhaltung des Uterus bei Senkung oder Vorfall.

cf. Pessarium.

Hysterostomatotomie (το στόμα Mund, τέμνω schneiden) s. Hysterotomia vaginalis die Erweiterung des (stenosirten) Gebärmutterhalses durch Inzision.

Hysterotom Instrument zur Inzision der Cervix uteri.

Hysterotomie die Eröffnung der Gebärmutter behufs Entfernung von Geschwülsten.

cf. Porro, Sectio caesarea.

Hystricismus ($\hat{\eta}$ vor $\varrho \iota \xi$ Stachelschwein, Igel, Borste, von \hat{v}_S Schwein, $\vartheta \varrho \iota \xi$ Haar) vd. Ichthyosis cornea.

Jackson'sche Epilepsie (nach dem englischen Arzt Hughlings-Jackson) partielle Epilepsie oder Rindenepilepsie durch einen Herd in der Grosshirnrinde bedingte auf einzelne Muskelgruppen beschränkte Krämpfe.

cf. Monospasmus.

Jactatio (lat. v. jactare, Intens. v. jacio werfen) diejenige Form von krankhafter Aufregung, welche sich durch anhaltendes unruhiges Herumwerfen im Bette bemerklich macht.

cf. Delirium. Typhus versatilis.

Janiceps (v. Janus u. caput, Janus, $[Z\acute{a}r, Z\epsilon\acute{v}s]$ ein altitalischer Gott, dessen Bild ein zusammengewachsenes Doppelgesicht zeigt, nach janua die Pforte, der "Pförtner") vd. Syncephalus.

Ichorrhämie ($\delta i \chi \omega \varrho$ eig. Blutwasser, Wundserum; ältere Chirurgen bezeichneten damit auch "dünnen, schlechten Eiter und übles Wundsekret"; $\tau \delta$ a $l\mu a$ das Blut) nach dem bisherigen Sprachgebrauch ziemlich identisch mit Septikämie (s. d.).

Der Name wäre geeignet für denjenigen septikämischen Zustand, bei dem die Intoxikation durch massenhafte in Jauche-

二百四 西京社

i.

14

L

7/31

id

ना

fol

भा

ζ,

· (4)

Ande

Rege Phon

"leck

in.

de:

MA

und Brandherden erzeugte putride Stoffe in den Vordergrund tritt, und der mit der Beseitigung der Jauchequelle, z. B. Amputation eines gangränösen Gliedes, eine rapide Besserung zu erfahren pflegt.

cf. Febris traumatica.

Ichthyosis (δ $i\chi\partial\psi_{\mathcal{S}}$ Fisch) die Fischschuppenkrankheit, eine meist ererbte, aber stets erst nach der Geburt zum Vorschein kommende krankhafte Veränderung der Kutis, welche sich durch Bildung entweder weisser, papierdünner oder dunkel gefärbter, rauh anzufühlender Epidermismassen auszeichnet, welche auf der Kutis fest aufsitzen und die im Normalzustand die Oberhaut durchkreuzenden Furchen und Linien in noch deutlicherer Weise hervortreten lassen.

Die verschiedenen Formen sind:

I. diffusa die über den ganzen Körper verbreitete I. Die leichteste Form derselben, bei der es nur zu stärkerer Ausbildung der natürlichen Furchen und Falten der Haut kommt, ist das von WILSON benannte Xeroderma. Bei rascherer Entwicklung der übermässigen Produktion von Epithelmassen kommt es zur Bildung von Schuppen. Die Haut bekommt dadurch das Ausseheiner Fisch- oder Schlangenhaut, daher die Namen: I. serpentina, I. cyprina, bei Bildung perlmutterglänzender Schuppen I. nitida, 1. nacrée [ALIBERT].

Den intensivsten Grad dieser Form stellt dar:

- I. cornea s. hystrix s. Hystricatio s. Hystricismus Stachelschweinkrankheit, "Stachelschweinmensch". Die Krankheit okkupirt meist die ganze Haut, gewöhnlich aber mit Ausnahme der Gelenkbeugen, des Gesichts, der Genitalien und Handflächen, und besteht in dicken, hornigen, öfter erhabenen Auflagerungen.
- I. follieularis die auf die Follikel beschränkte Form der Fischschuppenkrankheit, von GUIBOT Acne sebacea cornea genannt.
- I. congenita die schon während des intrauterinen Lebens beginnende Form, bei welcher die gesammte Körperoberfläche der in der Regel 1—2 Monate vor dem Ende der normalen Schwangerschaft geborenen Kinder mit grösseren oder kleineren Hornschildern bedeckt ist. Die Kinder sterben stets wenige Tage nach der Geburt.
 - I. linguae vd. Psoriasis, Leukoplakie.
 - I. sebacea neonatorum i. q. Cutis testacea.
 - l. vulvae vd. Elephantiasis vulvae.

Ictus (lat. v. icere schlagen, Stoss, Schlag) laryngis [Charcot] s. laryngeale Synkope [Armstrong] s. laryn-

geale Epilepsie [GRAY] eine Neurose, bestehend in Anfällen von schmerzhaften Empfindungen im Kehlkopf mit trockenem Husten, nachfolgendem Schwindel, der in Bewusstlosigkeit übergehen und schliesslich mit Konvulsionen verbunden sein kann.

Idiopathisch (ἴδιος eigen, τὸ πάθος **Leiden**) nennt man Krankheiten, welche selbständig, d. i. unabhängig von anderen (protopathisch, primär im Gegensatz zu sekundär oder deuteropathisch) auftreten.

Idiosynkrasie (ἡ σύγ-κεᾱσις Mischung) individuell gesteigerte Disposition zu Erkrankung auf kleine, für Andere fast ganz unschädliche Gelegenheitsursachen, oder selbst auf physiologische Reize hin; auch: das Auftreten unangenehmer Sinneseindrücke durch Dinge, welche die Sinne anderer Individuen gar nicht oder nur angenehm berühren.

Idiotismus oder Idiotie (ἰδιωτισμός oder ἰδιωτεία das Wesen eines ἰδιώτης, d. h. Privatmann, Laie, Sonderling, von ίδιος, eigen) der angeborene Blödsinn, ein Zustand, wobei von Geburt oder frühester Jugend an geistige Schwäche besteht und die psychische Entwicklung gehemmt ist, so dass die Individuen mehr oder weniger tief unter dem ihrem Alter entsprechenden gewöhnlichen Durchschnittsmass von Intelligenz zurückbleiben. Es gibt zwei Formen: die anergetische oder apathische I., bei welcher die Kranken nur schwer aus ihrem Stumpfsinn aufzurütteln sind, und die erethische oder versatile I., bei welcher die Aufmerksamkeit planlos hin und her gezogen wird. Man unterscheidet ferner:

Imbeeillität (im-beeillus ohne — Stab bacillum) leichtere Fälle von L. Verstandesschwäche.

Fälle von I., Verstandesschwäche.

Fatuität (fatuus eig. geschwätzig, v. fari, φημί) schwerere
Fälle, Blödsinn.

cf. Cretinismus, Dementia, Prognathismus, Progenaeus.

Idrosis, Idrosadenitis etc. vd. Hidro

Jejunitis (jejunum nüchtern — sc. intestinum, weil dieser Darmteil stets leer gefunden wird) Entzündung des Jejunum vd. Enteritis.

Jejunostomie (τὸ στόμα Mund) Anlegung einer künstlichen Fistel des oberen Dünndarmes. Um die Leber- und Pankreassekrete für die Verdauung nutzbar zu machen, schneidet MAYDL das Jejunum eine kurze Strecke unterhalb des Duodenum quer durch, verwendet das untere Ende zur Fistel und vereinigt das obere Ende mit dem 10 cm. weiter unten längs incidirten Jejunum durch Naht.

Jequirity-Ophthalmie Augenentzündung, hervorgerufen durch das Infus der roten Paternosterbohnen, welches von DE WECKER gegen Pannus empfohlen wurde.

Ignipunktur (*ignis* **Feuer**, *pungëre* **stechen**) das Einsenken spitzer glühender Eisen in kranke Teile, z. B. in die Gelenke zur Heilung beginnender Arthrokace.

Ikterus (δ ἴκτερος Name der betreffenden Krankheit und eines kleinen gelben Vogels, dessen Anblick die Krankheit heilen sollte — [Plinius]) Gelbsucht, gelbe Färbung der Haut, Schleimhäute und der meisten flüssigen und festen Substanzen des Körpers durch Gallenfarbstoff (I. haematogenes), wobei ein leichteres oder schwereres Allgemeinleiden vorhanden ist, welches beim Stauungs-I. auf die Einwirkung der Gallensäuren auf die Zentralorgane und das Herz zurückzuführen ist.

I. hepatogenes s. mechanicus (ἡπατο-γενής von ἡπαρ und γίγνομαι) Resorptions- oder Stauungs-I., entsteht durch Übertritt der mechanisch oder durch katarrhalische Schleimhautschwellung oder Schleimverstopfung des Ductus choled. (I. catarrhalis) an ihrem Austritt in das Duodenum verhinderten und gestauten Galle in Blut- und Lymphgefässe.

I. melas s. Melanikterus höchster Grad der ikterischen Färbung bis zum Schwarzgrünen.

I. gravis eine lediglich symptomatische Bezeichnung, I. mit schweren nervösen Erscheinungen, sei es infolge toxischer Einwirkung der veränderten Blutmischung, insbesondere wohl der Gallensäuren auf die Nervenzentra, sei es infolge des mit I. verbundenen Grundleidens.

I. neonatorum die Gelbsucht der Neugeborenen, nach der einen Ansicht hepatogenen nach der andern hämatogenen Ursprunges. Die von Morgagni aufgestellte und von Frenchs erweiterte Lehre, nach welcher beim Sinken des Blutdruckes Galle in das Blut aufgenommen würde, ist unwahrscheinlich. Nach der plausibelsten Erklärung von Birch-Hirschfeld handelt es sich um einen hepatogenen Stauungsikterus infolge einer Verengerung der Gallenausführungsgänge durch Ödem.

I. menstrualis entsteht wahrscheinlich durch vikariirende Hyperämie der Leber bei unterdrückter oder fehlender Menstruation.

I. haematogenes der chemische oder Blut-I., hat mit Galle und Gallenfarbstoff nichts zu thun. Er entsteht in der Weise, dass der Blutfarbstoff innerhalb des Blutgefässsystems durch Zerstörung der roten Körperchen, z. B. bei Septikämie, nach Einwirkung von Chloroform, Phosphor etc. in Hämatoidin umgewandelt wird, ein Körper von der Farbe, aber nicht von der chemischen Konstitution des Bilirubin und Biliverdin.

I. saturninus cf. Tabes saturnina.

Ileitis (ileum oder ile, is, gew. im Plur. ilia, ium der Unterleib, die dünnen Gedärme) vd. Enteritis.

Ileotyphus i. q. Typhus abdominalis.

Heus (gr. δ εἰλός Darmzwang, ἐλύω winde [PLINIUS], ilia die Gedärme) s. Passio iliaca, Volvulus, Miserere Darmwinde, Darmverschlingung, Darmelend, Kotbrechen, Bezeichnung für den durch jede Art von Darmverschliessung hervorgerufenen Symptomenkomplex.

I. paralyticus der nicht durch mechanische Hindernisse, sondern durch meist chronische, schliesslich bis zur völligen Paralyse gesteigerte Insuffizienz der Peristaltik einer Dickdarmstrecke durch Koprostase hervorgerufene I.

cf. Chordapsus. Incarceratio, Intussusceptio, Torsio.

Illaqueatio (laqueus Schlinge, v. licere locken) ein schon von Celsus beschriebenes Operationsverfahren zur Korrektion der Richtung einzelner Cilien bei Distichiasis, wobei eine in eine Nadel gefädelte feine Schlinge um das falsch stehende Haar gelegt und dasselbe mit der Schlinge durch einen Stichkanal gezogen wird, der von dem falschen Haare zu den normalen Wimpern verläuft [Stellwag].

Illusion (illudëre täuschen, eig. hinspielen, v. in u. ludo) Sinnestäuschung cf. Hallucination.

Imbecillität (imbecillis oder -us schwach, in, ohne, bacillum, Stab), vd. Idiotismus.

Immersion (im-mergëre eintauchen) Behandlungsmethode mit dem kontinuirlichen Wasserbade.

Immunität (in u. munus, -eris Amt, also eig. Freisein von Diensten, Verschontbleiben) Unempfänglichkeit gegen gewisse Krankheiten, Freibleiben von solchen.

cf. Refraktär.

Imperforatio (perförare durchbohren, per u. fores) angeborener Mangel einer physiologischen Körperöffnung, z. B. ani, urethrae etc.

cf. Atresie, Stenochorie.

Impetigo (impetere angreifen, πέτομαι fliegen) ein pustulöser Hautausschlag, der nichts Charakteristisches gegenüber von anderen mit Pustelbildung einhergehenden Affektionen hat. Der Name I. ist nur mehr für folgende zwei Krankheitsformen im Gebrauch:

I. contagiosa s. parasitaria. Unter Fiebererscheinungen treten meist bei Kindern im Gesicht, auf Kopf oder Handrücken

stecknadelkopf- bis linsengrosse Pusteln auf, die sehr rasch zu gummiartigen Krusten abtrocknen, unter denen die Haut glatt ist.

I. herpetiformis [HEBRA] eine kleinblasige, nur bei Weibern während der Schwangerschaft vorkommende, mit schwerem Fieber einhergehende Pemphigusform, die meist zum Tode führt. Syn.: Herpes vegetans [Auspitz], Herpes pyaemicus [Neumann], die leichteste Form dieses Ausschlags ist der Herpes gestationis [Bulkley] oder Hydroa gestationis [SMITH] [nach ZH].

I. syphiliticus vd. Syphilides.

Implantatio (lat. v. implantare einpflanzen) das Einheilen von Hautstücken oder von extrahirten Zähnen, die entweder von demselben Individuum oder von einem anderen stammen, in ihre alte Alweole oder in eine andere.

Impotentia (vom verneinenden in = un und posse können) das Unvermögen den Beischlaf zu vollziehen. Man unterscheidet eine Impotentia coeundi, bei der überhaupt eine Immission des männlichen Gliedes nicht möglich ist, und eine I. generandi, bei der wohl ein Koitus erfolgt, der ejakulirte Samen aber unfruchtbar ist.

Die I. coeundi ist entweder eine organische, auf pathologischen Veränderungen des männlichen Gliedes (Chorda) beruhend, oder eine I. psychica, durch psychische Einflüsse, Mangel an Selbstvertrauen, Furcht, Scham bedingt.

cf. Aspermatismus, Azoospermie.

Inacidität (in. acidus sauer) Säuremangel, gebraucht vom Fehlen der Salzzäure im Magensaft, einem Symptom, welches mit seltenen Ausnahmen dem Magenkrebs eigen ist, konstant, wie es scheint bei der amyloiden Degeneration und der vollentwickelten Atrophie der Magenschleimhaut, inkonstant bei chron. Katarrhen, Rumination, perniziöser Anämie, toxischer Gastritis u. a. Magenaffektionen vorkommt.

cf. Anchlorhydrie, Subacidität, Peracidität.

Inaktivitätsatrophie (vd. Atrophie) durch Nichtgebrauch eintretender Schwund der Muskeln.

Inanition (inanis leer, eig. in-acna ohne Feld) der durch unzureichende Nahrungsaufnahme bedingte anämische und marastische Zustand.

cf. Atrophie, Hektik, Marasmus.

Incarceratio (carcer Einschluss, Gefängnis) die Einklemmung.

I. herniae besteht vorzugsweise in gehemmter Fortbewegung

des Darminhaltes in den Darmschlingen eines Bruchsackes und in Störungen der Zirkulation in denselben mit reflektorischen nervösen Erscheinungen, hervorgerufen durch Einschnürung bei relativ zu engem Bruchsackhals.

- I. stereoraeea (engouement), Koteinklemmung, wenn, bei Vorlagerung eines Teils des Dickdarms, feste Kotmassen im Bruchsack sich angesammelt haben, worauf der Genuss schwer verdaulicher Speisen von Einfluss ist.
- I. elastica (akute, inflammatorische) wenn ein Darm durch eine sehr enge Öffnung herausgepresst wird, die komprimirten Teile im Bruchsack sich wieder ausdehnen, alsbald anschwellen und nun für die Öffnung zu gross werden. Die Darmschlinge ist dabei ganz leer und zusammengefallen [LINHART].
- I. interna innere Darmeinklemmung, Aufhebung der Durchgängigkeit des Darmkanals mit dem Symptomenkomplex des Ileus, sei es durch Pseudoligamente (für solche Fälle dient die exaktere Bezeichnung Strangulatio, früher Chordapsus), durch Netz, Gekröse, Divertikel, innere Bruchpforten (vd. Herniae internae), aber exkl. Torsion, Obturation, Invagination, Schlingenbildung, Striktur und Geschwülste.

Incarnatio unguis (caro, carnis Fleisch) Einwachsen des Nagels, d. i. der zu breiten Seitenränder des Nagels in die Kutis des Nagelfalzes, welche durch den Druck gereizt und entzündet in Ulzeration und Wucherung gerät (Paronychia).

Incisio (in-cīdo) das Einschneiden.

Inclinatio pelvis (inclinatio Neigung, pelvis das Becken) der Beckeneingangswinkel, der Winkel, welchen bei aufrechter Stellung die Conjugata vera (des Beckeneingangs) mit dem Horizonte macht.

Incohaerenz (cohaerere zusammenhängen) der fehlende Zusammenhang sc. der Ideenassoziationen.

Incontinentia (con-tinere behalten, an sich halten).

I. alvi (alvus Bauch) Unvermögen, den Stuhl zurückzuhalten, unfreiwillige, jedoch nicht unbewusste Kotentleerungen, meist auf Lähmung des Sphincter ani beruhend.

l. urinae unwillkürlicher Harnabgang, resp. andauerndes Unvermögen, den angesammelten Harn längere Zeit in der Blase zurückzuhalten (cf. Enuresis).

I. urinae paradoxa das Abtröpfeln des Urins bei über-

mässig gefüllter Blase.

I. vulvae i. q. Garrulitas vulvae.

Incrustatio (crusta Kruste) i. q. Petrificatio.

Incubatio (in-cübare auf etwas liegen, brüten) die Zeit, welche vom Moment der Ansteckung bis zum Ausbruch der ersten Symptome einer Infektionskrankheit vergeht.

cf. Latenz, Stadium.

Incubus, Asthma nocturnum das sogen. Alpdrücken, Nachtmännchen, ein häufig im Schlafen eintretendes Oppressionsgefühl, mit dem der Schlafende erwacht.

Indigestion (dīgerere verdauen) Verdauungsstörung im Sinn von Dyspepsia acuta.

cf. Gastricismus.

Indikation (in-dicare anzeigen, Intens. von indicere) Anzeige des therapeutischen Handelns. Je nach den massgebenden Gesichtspunkten spricht man von I-o causalis, morbi, symptomatica, vitalis.

cf. Contraindikation, palliativ.

Induzirtes Irresein i. q. Folie à deux.

Induratio (durus hart) s. Sklerosis Verhärtung jeder Art (cf. Cirrhosis).

I. Hunteri die Hunter'sche I., welche in Form eines Knötchens, einer Platte etc., auftritt und durch oberflächlichen Zerfall zum harten, echt syphilitischen Schanker führt, oder zu einer schon bestehenden syphilitischen (oder auch pseudosyphilitischen) Ulzeration als charakteristisches Zeichen der spezifischen syphilitischen Infektion spätestens innerhalb vier Wochen hinzutritt (cf. Ulcus).

I. hepatis vd. Hepar induratum.

Braune I-on der Lunge ist die Folge von Blutstauung bei Anomalien des Herzens, welche zu Gefäss-Ektasie, Bindegewebshyperplasie und Hyperrophie der muskulösen Elemente des Lungenparenchyms führt, verbunden mit diffuser bräunlicher Pigmentirung als Folge minimaler Zerreissungen der Kapillar- und Übergangsgefässe [RINDFLEISCH].

cf. Callositas.

Inertia uteri (inertia Ungeschicklichkeit v. in u. ars) vd. Exhaustio.

Infarkt (in-farcio hineinstopfen) Anschoppung, selten im Sinn der Ablagerung von chronischen Entzündungsprodukten (Uterus-I.), Salzen (Nieren-I.), am häufigsten im Sinn von embolischer Verstopfung kleiner Arterien, besonders Endarterien der Organe durch fortgespülte Venenthromben oder andere Körper, und der damit verbundenen Blutextravasation (hämorrhagischer I., Blutknoten), welche, dem verstopften Gefässgebiet entsprechend, gewöhnlich eine keilförmige Gestalt hat und zu stande kommt durch Füllung des verstopften Strom-Roth's Klinische Terminologie. 4 Aus.

Digitized by Google

gebietes rückwärts von der Vene her, verminderte Ernährung der Gefässwände infolge der stockenden Zirkulation und dadurch erleichterten Austritt des Blutes (hämorrhagische Infiltration der Nachbarschaft per diapedesin, zuweilen per rhexin), worauf entweder eine demarkirende Entzündung, fettige Resorption und Vernarbung, Gangrän, oder ein metastatischer Abszess folgt.

cf. Embolie, Pneumonia embolica, Abscessus metastat.

Nieren-I. (nicht zu verwechseln mit dem hämorrhagischen I. der Niere) Anhäufung von Salzen (oder Pigment) im Nierengewebe, besonders in den Pyramiden. Dieselben liegen bald im Lumen oder in den Membranen der Harnkanälchen, bald in den Epithelien, bald im Zwischenbindegewebe. Es kommen vor:

Harnsäure-I. aus Harnsäure und harnsaurem Natron, etwa bei der Hälfte aller Neugeborenen, wahrscheinlich als Folge des durch die Atmung plötzlich veränderten Stoff-

wechsels, und bei Arthritikern.

Kalk-I. aus kohlensaurem und phosphorsaurem Kalk, im höheren Mannesalter und bei umfänglicher Resorption an den Skeletteilen.

Tripelphosphat-l. und

Pigment-I. (im Innern der Harnkanälchen) — und noch einige andere.

Uterus-I. Uterushypertrophie durch Bindegewebshyperplasie, ziemlich identisch mit Metritis chron. (s. d.).

Infektion (in-ficio hineinthun, anstecken) Ansteckung, Übertragung eines von Menschen oder Tieren oder einem Miasma herrührenden und sich weiter entwickelnden Krankheitskeimes, wobei es (gegenüber der Intoxikation) nicht sowohl auf die Quantität als auf die Qualität des Virus ankommt.

Die Infektionskrankheiten, Morbi contagiosi, werden

eingeteilt [nach Liebermeister] in

a) miasmatische: Miasma ist ein spezifischer Kranklieitserreger, welcher ausserhalb und unabhängig von einem vorher er-

krankten Organismus sich erzeugt;

b) kontagiöse, ansteckende: Kontagium ist ein spezifischer Krankheitserreger, welcher in dem an der spezifischen Krankheit leidenden Organismus sich entwickelt und von dem Kranken auf den Gesunden durch (mittelbaren oder unmittelbaren) Kontakt übertragen wird. — Je nachdem der spezifische Ansteckungsstoff am Kranken, resp. den kranken Teilen fixirt bleibt und nur durch unmittelbare Berührung oder Überimpfung (und zwar zuerst immer nur lokal) ansteckend wirkt, oder diffus in die nächste Umgebung des Kranken sich verbreitet, unterscheidet man fixe und flüchtige Kontagien;

c) miasmatisch-kontagiöse: Krankheiten, die weder rein miasmatisch noch rein kontagiös sind, deren Ansteckungsstoff vielmehr zwei Entwicklungsstadien zu durchlaufen hat, bevor er ansteckungsfähig wird, eines innerhalb eines erkrankten Individuums, eines ausserhalb.

cf. Zymosen.

Infiltration (filtrum Seiher, Seihetuch, v. filum der Faden, Filz).

- a) Bei einzelnen Zellen versteht man darunter die Intussuszeption und Ablagerung von Stoffen aus dem Blute, welche in den Zellen wie der Niederschlag auf einem Filter zurückgehalten werden (Verkalkung, Pigmentirung, Amyloid- und Fettinfiltration).
- b) In Geweben und Organen: gleichmässige Anschwellung und Verdichtung grösserer Abschnitte derselben, verursacht durch eine Ablagerung von Entzündungsprodukten, Neoplasmen, Fett, Serum etc. in sehr zahlreichen, aber kleinen Herden.

Markige I. der Peyer'schen Drüsenplatten und der solitären Follikel bei Typhus abdominalis beruht auf einer exzessiven Vermehrung der zelligen Elemente, die entweder zur nekrotischen Zerstörung oder zur fälmählichen Rückbildung führt. In diesen markig infiltrirten Drüsen sind von Eberth und anderen bestimmte Bacillen (Bacillus typhosus Eberth) nachgewiesen worden.

Infiltratum corneae vd. Keratitis.

Inflammatio (in-flammare in Flammen setzen, entzünden) s. Phlogosis die Entzündung.

- I. catarrhalis Entzündung von epithelbekleideten Flächen, vd. Catarrhus.
- I. parenchymatosa die dem offen mündenden Drüsengewebe eigentümliche Art der Entzündung, welche wesentlich in einer Veränderung der Parenchymzellen besteht, die als "trübe Schwellung" (vd. Degeneratio) bezeichnet wird.
- I. interstitialis (v. inter-sisto) die dem Bindegewebe und den Gefässen eigentümliche Entzündungsform. Der Name "Entzündung" bezieht sich zunächst auf die hervorragende Rolle, welche das Gefässsystem bei der Entzündung spielt. Neben der Hyperämie wird eine Schwellung der entzündeten Teile noch bewirkt durch den Austritt von Blutbestandteilen (extravasiende Hyperämie), das sogen. entzündliche Exsudat, aus Serum und weissen Blutzellen bestehend, welche letztere durch die Gefässwände "ausschlüpfen" und sich als Wanderzellen (cf. amöboid) in die Umgebung verbreiten, wo sie entweder in den Geweben liegen bleiben und der fettigen Degeneration und Resorption verfallen, oder Abszesse bilden, oder organisirt werden, oder in die Lymphgefässe gelangen. Wesentlich ist die Alteration der Wandungen der kleinen Gefässe, infolge deren die zelligen Elemente in grösserer Menge hindurchtreten: entzündliche Diosmose, Diapedesis [nach Rindfleisch].

cf. Stasis.

I. per continuitatem Ausbreitung der Entzündung von einem auf einen anderen kontinuirlich damit zusammenhängenden Teil.

I. per contiguitatem Ausbreitung der Entzündung auf Teile, welche mit den primär entzündeten in Berührung sind, z. B. von der Pleura pulmonalis auf die Pl. costalis.

Influenza (ital. das Wort deutet wahrscheinlich auf einen präsumirten atmosphärischen Einfluss hin — influere beeinflussen — nach Anderen auf die "Modekrankheit") epidemisches Katarrhalfieber, Grippe (von gripper greifen), eine von Zeit zu Zeit in ausgedehnten Epidemien mit Katarrh der Respirations- und Verdauungsorgane, Fieber und bedeutenden nervösen Erscheinungen auftretende und kritisch endende akute Infektionskrankheit.

Infraktion (frangere) Einbrechung z. B. eines Stückes des knöchernen Schädels nach dem Schädelraum, oder Einknickung z. B. von Röhrenknochen nach Art der Knickung einer Papierrolle. Die Einknickung, ein partieller Bruch, kommt nur bei sehr weichen, zumal rhachtischen Kinderknochen vor, indem die mangelhafte Anbildung kompakter Substanz auf der Aussenfläche der Knochen bei gleichzeitiger physiologischer Resorption der kompakten Substanz von der Markhöhle aus zu einer Dickenabnahme der Rinde führt.

cf. Fractura.

Infusion (in-fundere hineingiessen) das Eingiessen von Arzneimitteln ohne Anwendung eines besonderen Druckes im Gegensatz zur Injektion. Man unterscheidet eine interstitielle I. (z. B. Hegar'sche Wassereingüsse in Darm, Magen, Blase u. s. w.), eine parenchymatöse I. und eine hypodermatische I. Die intravenöse Infusion findet in neuerer Zeit ihre Anwendung an Stelle der Transfusion.

Inhalation (H. von inhalare zuhauchen, einatmen) Einatmung von Dämpfen und Gasen als Heilmittel bei Erkrankungen der oberen Luftwege.

Injektion (in-jicio hineinwerfen) Einspritzung, reinigende oder medikamentöse, in Körperhöhlen oder durch Stichkanäle unter die Haut (subkutane I.) oder in die Tiefe der Organe (parenchymatöse I.)

Pathologisch-anatomisch im Sinn der strotzenden Blutfüllung der kapillaren und kleinen arteriellen und venösen Gefässchen eines Teiles als Symptom der aktiven Hyperämie.

Inoculatio (oculus Auge, Knospe) das Einimpfen. I. vaccinae i. q. Vaccinatio.

Inopexie ($\hat{\eta}$ is, ivos **Faserstoff**, $\hat{\eta}$ $\pi \hat{\eta} \xi is$ **Gerinnung**, v. $\pi \hat{\eta} \gamma \nu \nu \mu$ **festmachen**) Disposition des Blutes zur Gerinnung im lebenden Körper.

Inosurie (οὐρέω harnen) Vorkommen von Inosit (s. d.) (Muskelzucker) im Harn bei Polyurie und neben dem Traubenzucker bei Diabetes.

Insertio velamentosa funiculi umbilicalis (velamentum Hülle) eine nicht seltene Abnormität, wobei sich die Nabelschnur nicht direkt an der Plazenta inserirt, sondern mehr oder weniger weit vom Rande derselben in die Eihäute übergeht und die Nabelschnurgefässe in den Eihäuten nach der Plazenta hin laufen, wobei die zwei Nabelarterien gerne zu einem gemeinschaftlichen Stamm verschmelzen [Schröder]. Bei der sehr seltenen Insertio furcata funic. umbil. gabelt sich die Nabelschnur in zwei Schenkel, mit denen sie zentral oder exzentrisch inserirt.

Insolation (sol Sonne) s. Siriasis Hitzschlag, Sonnenstich, die Folgen zu hoher Temperaturwirkung, am häufigsten der Sonnenhitze, auf den Organismus. Die pathologische Anatomie dieser Affektion ist zur Zeit noch nicht festgestellt. Als wesentlich wird eine exzessive Erhöhung der Körpertemperatur angesehen.

Insomnie (somnus eig. sop-nus v. Stamm sop, verw. mit sopor der Schlaf) i. q. Agrypnie.

Insoufflateur (frz. v. sub-flare) Instrument zum Einblasen gepulverter Arzneistoffe in den Nasenrachenraum, Rachen, Kehlkopf. Insufflation das Verfahren des Einblasens.

Inspektion oder Adspektion Besichtigung, Bestandteil der klinischen Untersuchungsmethoden.

cf. Auscultation, Palpation, Percussion, Mensuration.

Insuffizienz (sufficere genügen) ungenügende Funktionsfähigkeit eines Organs, insbesondere muskulöser Organe (Augenmuskeln, Herz, Magen, Darm). Hinsichtlich eines Klappensystems: gestörte Schlussfähigkeit desselben. cf. Incontinentia.

Insultus (in-silire hineinspringen, salio) der Anfall.

- I. hysterieus der eigentliche hysterische Anfall (zum Unterschiede von anfallsweise auftretenden hysterischen Symptomen) besteht in allgemeinen klonischen Zuckungen oder Zwangsbewegungen, gewöhnlich von schreienden Tönen und unregelmässiger Atmung begleitet, in schwereren Fällen mit Bewusstseinsverlust und epileptiformen Krämpfen (Hysteroepilepsie); oder der Anfall äussert sich in Form kataleptischer Zustände, oder hysterischer Geistesstörungen, oder der Synkope hysterica.
- I. apoplecticus, epilepticus, eklampticus, maniacalis etc. vd. Apoplexie, Epilepsie etc.

cf. Paroxysmus.

Intentio (in-tendere anspannen, anstrengen) in der Chirurgie oft gebraucht in dem Ausdruck

Regeneratio s. Sanatio per primam oder secundam in-

tentionem.

Die Wundheilung per primam I. tritt in zwei Formen auf:

1. als unmittelbare Vereinigung. Die Wundflächen verkleben durch eine eiweisshaltige Flüssigkeit und verwachsen ohne weitere Rötung und Anschwellung in wenigen Tagen definitiv;

2. als Heilung mit oberflächlicher molekulärer Nekrose des Wundrandes, deren Partikelchen jedoch ohne weitere Eiterung wieder resorbirt werden. Die Wundränder werden hyperämisch und schwellen durch eine seröse und zellige Infiltration etwas an. Dieses plastische Infiltrat liefert die verbindende Grundsubstanz.

Bei der Heilung per secundam I. fehlt die direkte Verklebung der Wundränder, die Wunde verwandelt sich in ein offenes eiterndes Geschwür. Gegen den fünften Tag erscheinen Granulationen (s. d.), von denen eine pyogene oberflächliche und eine tiefere plasmatische Schicht zu unterscheiden ist. Daraus bildet sich erst homogenes, dann faseriges Bindegewebe, das Narbengewebe, worin die Gefässe anfänglich persistiren, allmählich verschwinden. Die dünne Epidermis, mit welcher das Narbengewebe sich überzieht, wird von der Nachbarschaft geliefert.

cf. Cicatrix.

Intentionstremor (intendere anspannen, tremere zittern) das bei willkürlichen Bewegungen auftretende Zittern, ein Symptom der multiplen Sklerose.

cf. Sklerosis.

Interkalarstaphylom (intercalare einschalten, von calare rufen, καλεῖν) vd. Staphyloma.

Interkostalneuralgie, Neuralgia intercostalis (Sammelname für alle Neuralgien, die im Gebiet der zwölf Dorsalnerven ihren Sitz haben; inter costas zwischen den Rippen). I. ist entweder eine rheumatische oder traumatische, oder sekundär nach Erkrankungen der Lunge und der Pleura, und Affektionen des Rückenmarks und der weiblichen Geschlechtsorgane. Von differentiell-diagnostischer Bedeutung für das Leiden sind die VALLEIX'schen Points douloureux.

cf. Puncta dolorosa.

Intermediär (inter dazwischen, medium die Mitte) im Gegensatz zu primär und sekundär, z. B in Bezug auf die Zeit einer Operation, wenn dieselbe später als etwa achtundvierzig Stunden nach einer Verletzung, in der Periode der Infiltration und entzündlichen Reaktion und vor dem Verschwinden dieser vorgenommen wird.

Intermeningealapoplexie (η $\mu\eta\nu\nu\gamma\xi$ Haut, hier Hirnhaut, vd. Apoplexia) Blutung zwischen Dura und Arachnoidea, z. B. bei Durchbruch eines Haematoma durae matris (s. d.).

Intermission (inter-mittere einen Zwischenraum freilassen, aussetzen) das vollständige Pausiren von Krankheiten oder deren Symptomen.

cf. Remission.

Intermittens sc. Febris s. d. u. Malaria.

Intertrīge (tĕro reibe) das Fratt- oder Wundsein, Rötung der Haut mit Mazeration und teilweisem Verlust der Epidermis infolge längerer Einwirkung von Feuchtigkeit, besonders Schweiss.

I. perinealis (πέρνα Hüftknochen s. perinea) "Wolf".

Intimidation (timidus furchtsam) I.-System [Leuret]. Behandlungsweise bei Psychosen, welche durch Douchen jede krankhafte Äusserung zu unterdrücken und so die Psychose zu heilen sucht [nach Kräpelin].

Intoxikation (vd. Toxicum) Vergiftung, die schädliche und bei Aufnahme von relativ grösseren Mengen sicher tötliche Wirkung gewisser chemischer, pflanzlicher und tierischer (Schlangengift) Stoffe, deren Wirkungsintensität im Verhältnisse zu ihrer Quantität steht.

cf. Infektion.

Intrafötation, Foetus in foetu, Doppelmissbildungen, bei denen ein Individuum entwickelt, das andere verkümmert ist und als parasitische Masse ein Anhängsel in gewissen Körpergegenden des entwickelten bildet. Man unterscheidet je nach dem Sitz der parasitischen Teile eine I. abdominalis, I. capitis, I. sacralis.

cf. Engastrius, Epigastrius, Epignathus, Pygopagus, Teratom.

Intubation (tubus = tuba Röhre) des Kehlkopfs, Einführung von Kehlkopfkanülen, welche liegen bleiben, vom Munde aus, zum Zweck der Erweiterung von Stenosen, neuerdings besonders bei Kehlkopf-Croup mit Erfolg angewandt (O' DWYER).

Intumeszenz (intumesco aufschwellen Inchoat. von tumeo mit verstärkendem in) die Anschwellung als Vorgang, das Anschwellen.

cf. Tumor.

Intussusceptio (intus nach innen hinein, suscipere aufnehmen, von sus = sub von unten, aufwärts, capio nehmen) s. Invaginatio (vagina die Scheide) sc. intestinorum, Darmeinschiebung, Einstülpung eines Darmabschnittes in den



zunächst folgenden weiteren, seltener in den vorausgehenden, was

zur Aufhebung der Durchgängigkeit führen kann.

Der äussere Zylinder bildet das Intussuscipiens oder die Scheide, die beiden mittleren das Intussusceptum. — Am häufigsten ist Einstülpung von Ileum und Cöcum in das Kolon (Invaginatio ileocoecalis).

cf. Prolaps, Ileus.

Invaginatio i. q. Intussusceptio.

Invasion (in-vadere eindringen) Ansteckung mit Organozoen (Invasionskrankheiten).

cf. Stadium invasionis.

Inversio (in-vertere um- oder einwärtswenden).

- I. testis Einwärtskehrung, d.i. diejenige Stellungsveränderung des Hoden, bei welcher sein freier Rand statt nach vorne nach innen steht.
- I. uteri teilweise Einstülpung oder derartige totale Umstülpung des Uterus, dass der Fundus durch den Muttermund hindurchgetreten ist (I. completa).
- I. vaginae Einstülpung der vorderen oder hinteren Scheidenwand oder beider in die Scheide oder in die Vulva.
 - l. vesicae i. q. Ektropia vesicae.
 - I. viscerum vd. Situs transversus viscerum.

Involution (in-volvere einwärtswälzen) der Vorgang der Rückbildung z. B. des Uterus im Puerperium, oder der Organe im Alter (senile I., Involutionsperiode, opp. Evolution).

cf. Subinvolutio.

Jodismus (lωδης lοειδής v. τὸ lον u. εlδω, veilchenartig — von der blauen Farbe der Joddämpfe) Jodvergiftung, kommt vor als J. acutus und chronicus.

Iracundia morbosa pathologische Zornsucht.

Iridektomie ($\hat{\eta}$ $i\varrho\iota_S$, $i\varrho\iota\delta_S$ Regenbogen, Regenbogenhaut, s. auch Iris, $\dot{\epsilon}\varkappa$ - $\tau\dot{\epsilon}\mu\nu\omega$ ausschneiden) Ausschneidung eines Stückes der Iris von einer künstlichen Hornhaut- oder Skleralwunde aus, entweder zum Zweck der Koremorphose (optische Iridektomie), oder in kurativer Absicht bei gewissen Augenkrankheiten (Glaukom u. s. w.).

cf. Iridotomie.

Iridenkleisis (ή ἔγ-κλεισις v. ἐγκλείω einschliessen) die Einklemmung einer Irisfalte in einen langen und engen Wundkanal der Lederhaut, als Ersatz der Iridodesis.

Irideremie (ή ἐρημία Mangel, v. ἔρημος) s. Aniridie angeborener Irismangel.

cf. Koloboma iridis.



Irido-Chōrioiditis (vd. Chorioiditis) gemeinschaftliche Iris- und Aderhautentzündung, Entzündung des Uvealtraktus, tritt analog der Iritis als I. plastica, serosa, parenchymatosa (suppurativa) und gummosa auf; praktischer ist jedoch folgende Einteilung [nach DE WECKER]:

- I. consecutiva die sekundäre I., welche nach Iritis durch Übergreifen der Entzündung auf die Chorioidea häufig auftritt, konstant aber dann, wenn es zu zirkulären hinteren Synechien gekommen ist.
- I. spontanea die primäre I., anfänglich nur Cyklitis. Hier gehen die Funktionsstörungen den Zeichen der Iritis voraus und treten polare Katarakte ein, welche sich nicht durch Exsudate von seiten der Iris erklären lassen.
- 1. sympathica (traumatica) ist sympathische Ophthalmie, welche fast immer nur unter der Form einer I. plastica auftretend infolge von Verletzung des anderen Auges, insbesondere des Verweilens eines Fremdkörpers darin entsteht. Der sympathische Reiz wird durch die Ziliarnerven übertragen.

Iridodesis ($\dot{\eta}$ $\delta \dot{\epsilon} \sigma \iota s$ Binden, v. $\delta \dot{\epsilon} \omega$) veraltete Ersatzmethode der Iridektomie, wobei die aus der künstlichen Hornhautwunde hervorgezogene Irisfalte mit einem durch den Limbus conjunctivalis gezogenen Faden fixirt wurde.

cf. Iridenkleisis,

Iridodialysis ($\delta\iota a\lambda i\omega$ auflösen) die Ablösung der Iris vom Ziliarrande.

Iridodonesis (δονέω schwanken), Iris tremulans, Schlottern der Iris, welches sich einstellt, wenn die Regenbogenhaut ihrer natürlichen Stütze, der vorderen Linsenkapsel, durch Schrumpfung oder Entfernung der Linse beraubt ist.

cf. Hippus.

Iridokoloboma vd. Koloboma iridis.

Iridonkosis (ὁ ὄγκος die Geschwulst, ὀγκόω) Uvealstaphylom: wenn es bei meist vollständigem Pupillarverschluss zu einer sehr bedeutenden Vortreibung der ganzen sehr verdünnten Iris kommt.

Iridoplegia (πλήσσω schlagen) Lähmung der Irismuskulatur. Zu unterscheiden:

 Akkommodative I. Fehlen der Pupillenverkleinerung, beim Versuch zu akkommodiren.

Reflektorische I. Verlust des Lichtreflexes oder Verlust der reflektorischen Dilatation der Pupille bei Hautreizen.

 ${\bf Am}$ häufigsten Teilerscheinung bei Tabes und progressiver Paralyse.

Iridoptosis (ή πτῶσις von πίπτω **fallen**) = Prolapsus iridis.

Iridoschisis,- isma $(\sigma\chi\iota\zeta\omega$ spalten) i. q. Koloboma iridis.

Iridotomie (η τομ η v. τέμνω) Einschneidung des Irisrandes von einer anderseitigen künstlichen Hornhautwunde aus (mit der Wecker'schen Scheerenpinzette), den strahlenförmigen Muskelfasern gleichlaufend, worauf durch Retraktion der Kreismuskelfasern Bildung einer künstlichen Pupille erfolgt.

cf. Iridektomie.

Iris (Ique die Götterbotin des Regenbogens, Ique die Veilchenwurzel, der Regenbogenstein) Bezeichnung für jene krankhaften Erscheinungen auf der Haut, welche sich durch ine in and ergelagerte Kreise oder durch einen Kreis, dessen Zentrum durch eine Effloreszenz angedeutet ist, auszeichnen, z.B. Herpes iris etc.

cf. gyratus, annulatus, circinatus.

Iritis Regenbogenhautentzündung.

Pathologisch-anatomisch sind zu unterscheiden [nach DE WECKER, GRÄFE und SÄMISCH, Hdb.]:

- I. simpiex in akuter und chronischer Form, idiopathisch oder nach Konjunktiva- und Korneaerkrankungen; Verfärbung und mattes Aussehen der Iris, Kammerwasser wenig oder gar nicht getrübt, kein plastisches Exsudat.
- I. plastica bei welcher Form sich die entzündlichen Exsudate hauptsächlich auf der Hinterfläche der vorderen Augenkammer (Iris und Linsenkapsel) ablagern.
- l. serosa. Hierbei tritt das Entzündungsprodukt unter der Form einer serösen Flüssigkeit auf, aus welcher sich die koagulirbaren Elemente niederschlagen und auf der Vorderfläche der Augenkammer, der Descemet'schen Haut, einen körnigen, meist punktförmigen Beschlag bilden (früher als Hydromeningitis oder Descemetitis bezeichnet).
- I. parenchymatosa und suppurativa. Hierbei wird das entzündliche Produkt in das Irisgewebe selbst abgelagert, wodurch eine beträchtliche Schwellung desselben hervorgerufen wird. Die suppurative Form, wobei eine Einwanderung lymphoider Zellen ausser in das Irisgewebe auch in die vordere Kammer stattfindet, wird auch als Hypopyon-Iritis bezeichnet.

Ätiologisch sind zu unterscheiden:

I. syphilitica s. gummosa charakterisirt durch meist zentrale Entwicklung kleiner gummöser Knoten, unter anfänglich relativer Integrität des angrenzenden Irisgewebes. — Bei früher behandelter Syphilis tritt die I. häufiger in der plastischen Form auf.

- 1. rheumatica die mit rheumatischer Diathese zusammenhängende I., durch vorwiegende Teilnahme des Episkleralgewebes an der (plastischen) Entzündung charakterisirt.
- I. blennorrhagica in Zusammenhang mit Tripper. In den von Wecker beobachteten Fällen ging dieser aus plastischer und seröser I. gemischten Form stets eine rheumatische Gelenkerkrankung (Arthrophlogosis gonorrhoica) voraus, doch ohne die Charaktere der vorigen Form.
- I. tuberculosa, sekundär nach Tuberkulose anderer Organe: Auftreten von graugelben (Tuberkel-)Knötchen, erst in der Peripherie, später im Pupillargebiet.
- I. leprosa Knötchen im Ziliarteil der Iris, sonst wie I. serosa oder plastica.

Irradiation (in und radius Strahl) Ausstrahlung, Mitempfindung, von Schmerzen gebraucht, wenn sich die Erregung von einer sensiblen Faser auf andere benachbarte überträgt (bei entfernteren: sympathisch). Die Erregung geschieht in den Zentralorganen, wird aber nach dem Gesetz der exzentrischen Projektion in die Peripherie verlegt.

cf. Reflex.

Irrigator (ir-rigare Wasser wohin leiten) Vorrichtung zur ausgiebigen Bespülung (Irrigation) von Wunden, Körperhöhlen etc. mit einem schwachen Wasserstrahle.

Irritantia (sc. remedia) reizende Mittel, vd. Acria.

Irritation (*ir-rītare* anreizen, v. *in-rire* anknurren) die Reizung.

Spinal-I. Symptomenkomplex, der in neuralgieartigen, ihren Sitz wechselnden Schmerzen im Körper, zugleich mit grosser Druckempfindlichkeit einzelner Dornfortsätze der Wirbelsäule besonders bei nervösen und hysterischen Personen besteht.

cf. Erethismus, Puncta dolorosa.

Ischämie ($\delta \alpha \omega$ Nebenf. von $\delta \alpha \omega$ halten, hemmen; $\delta \alpha \delta \mu \alpha$ das Blut) Hemmung der Blutzufuhr infolge Vermehrung der Widerstände, insbesondere durch Gefässkrampf, und die dadurch hervorgerufene lokale Anämie (Anaemia spastica).

Ischiagra (vd. Ischias, $\dot{\eta}$ ă $\gamma \varrho \alpha$ Falle) Hüftgicht vd. Arthritis urica.

Ischias, Ischialgie (ἡ λοχιάς, εc. νόσος, νοη τὸ λοχίον Hüfte, τὸ ἄλγος Schmerz) s. Malum Cotunnii, Neuralgia ischiadica Hüftweh, Neuralgie eines Teiles des Plexus sacralis, betrifft teils die von den sensiblen Fasern des Nervus ischiadicus, teils die vom N. cutaneus femoris posterior versorgten Teile, bald oberflächlich, bald in der Tiefe.

Als Ischias antīca wird die Neuralgie des N. cruralis bezeichnet (Plex. lumbalis), wobei die Schmerzen entweder auf der äusseren und angrenzenden hinteren Schenkelfläche bis gegen das Knie herab oder in der mittleren und inneren Partie der Vorderschenkelfläche, vorderen Kniegelenksgegend, inneren Fläche des Unterschenkels und des inneren Fussrandes sitzen.

Ischiocele ($\dot{\eta} \times \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch) = Hernia ischiadica.

Ischiopágus (vom Stamme παγ, wie in παγείς, II. Aor. Pass. von πήγνυμι verbinden) Missgeburt mit zwei fast vollständigen Körpern, welche mit den Becken untereinander verschmolzen sind und in Einer Linie (nicht nebeneinander wie bei Pygopagus) liegen, mit nur einem Nabel.

Ischuria (ἴσχ ω hemmen, τὸ οὖ ϱ ον Urin) Harnverhaltung im allgemeinen.

I. spastica der äusserste Ausdruck der Dysuria spastica.

Isokorie (ἴσος gleich, ή κόρη **Pupille**) Gleichheit der Pupillen.

Itinerarium ("Wegweiser", von iter, itineris Reise) Rinnensonde, hauptsächlich beim Steinschnitt verwendet. cf. Gorgeret.

Ixodes ricinus $(i\xi \omega \delta \eta_S)$, eig. $\dot{\epsilon}\xi o \epsilon i \delta \dot{\eta}_S$ vogelleimartig, klebrig, sich anhängend, von $\dot{\delta}$ $i\xi \dot{\delta}_S$ die Mistel, viscum, auch der daraus bereitete Vogelleim; ricinus lat. Name für eine grössere Läuseart, vom Stamme rik ritzen, kratzen) der Holzbock, die Zecke.

cf. Dermatozoen.

Kachexia (ἡ καχεξία die schlechte Beschaffenheit, von ἡ ἔξις das Befinden und κακός) nennt man den Zustand andauernd geringer Ernährung bei jüngeren Individuen, wie er durch unzureichende Nahrung und erschöpfende Krankheiten erzeugt wird, im Gegensatz zu dem Marasmus des Greisenalters.

K. africana vd. Geophagie.

K. exophthalmica (franz. Goître exophthalmique) i. q. Morbus Basedowii.

K. lymphatica s. splenica vd. Pseudoleukämie.

K. mercurialis durch chronische Einwirkung von Quecksilber bedingter kachektischer Zustand.

K. strumipriva (vd. Struma) s. thyreopriva (v. privus beraubt) K. nach operativer Entfernung der Schilddrüse, verbunden mit psychischen Störungen.

Kak-ke (*japan.*) i. q. Beriberi. cf. Tabes.

Kakosmia subjectiva (ή δομή Geruch, v. δζω) eine Art von Hyperaesthesia resp. Paraesthesia olfactoria, subjektive Empfindung übler Gerüche, durch Reize an irgend einer Stelle des Zentrums oder der Bahn des Riechnerven bedingt, bei Hysterischen, Geisteskranken, Epileptikern, Syphilitischen vorkommend.

cf. Hallucinatio.

Kardiasthenia, Kardiogmus etc. vd. unter C.

Karphologia ($\imath \delta$ $\varkappa \delta \varrho \varphi \circ Spahn$, Flocke und $\lambda \delta \varphi \omega$ lesen) i. q. Krocidismus, vd. Floccilegium.

Karus (δ κάρος tiefster Schlaf, Totenschlaf v. m-δαρ-θάνω dormio) vd. Sopor, Koma, Lethargie.

Karyokinesis (τὸ κάρυον Nuss, hier für Kern, κινέω bewegen) indirekte Kernteilung mit Bildung der Flemming'schen Kernteilungsfiguren, die sowohl unter normalen als pathologischen Verhältnissen vorkommt.

Karyolysis ($\lambda i \omega$ lösen) Auflösung des Kerns bei der Karyokinese.

Karyophagus (φαγεῖν essen) wörtlich Kernfresser, Bezeichnung für ein Kerninfektion bewirkendes Protozoon (vd. Coccidien).

Katadikret, Katapelykret (vd. Dikrotismus) ist der Puls, in dessen absteigenden Schenkel eine oder mehrere Elevationen fallen.

Katalepsie (ἡ κατάληψις v. κατα-λαμβάνω fest nehmen oder halten) Starrsucht, anfallsweise auftretende Krankheit, bei welcher unter Verminderung oder Aufhebung des Bewusstseins und der Empfindung während der Anfälle die Muskeln in einem zu Beginn des Anfalls eingenommenen Kontraktionszustande verharren, während passive Bewegungen resp. beliebige Stellungsveränderungen der Körperteile leicht hervorgebracht werden können (Flexibilitas cerea). Das Leiden kommt einerseits als Teilerscheinung der Hysterie (Hysteria kataleptica), andererseits als Symptom chronischer Gehirnerkrankungen, aber auch als selbständige Affektion vor und scheint wesentlich auf einem abnorm erhöhten Leitungswiderstande innerhalb der motorischen Ganglien zu beruhen, wodurch die Erregbarkeit der Muskeln auf ein Minimum herabgedrückt wird.

cf. Tetanus.

Katalyse (ή κατά-λύσις) die Auflösung, vd. Elektrokatalyse.

Katamenien (τὰ καταμήνια von κατά über, im Zeitsinn, δ μήν **Monat**) das Monatliche, die Menstruation (physiologisch).

Kataphorisch, Kataphorese (κατα-φορέω mit sich fortführen) nennt man diejenige Eigenschaft oder Wirkung des elektrischen Stromes, vermöge deren bei Durchleitung des Stromes durch einen in einem porösen Körper enthaltenen Elektrolyten Flüssigkeit von dem positiven Pole nach dem negativen bewegt wird.

Kataplasma (τὸ κατάπλασμα **Aufgestrichene**, von κατα-πλάσσω **aufschmieren**) gewöhnlich nur in der Bedeutung: "warmer Breiumschlag" (doch auch Gips-K. etc.).

cf. Epithema, Fomentum.

Kataracta, Katarrh vd. unter C.

Katatonie (κατα-τείνω anspannen) Schlafsucht, schlafähnlicher Zustand von sehr langer Dauer, wobei die körperlichen und geistigen Funktionen zum grössten Teil aufgehoben sind. Die Bezeichnung kann vorläufig nur als eine symptomatische gelten, ΚΑΗΙΒΑUΜ betrachtet den Zustand als eigentümliche Krankheit, als "Spannungsirresein des Gehirns", durch krankhafte Affektionen des Gehirns bedingt (eine Trübung der weichen Hirnhäute über der Brücke soll konstant sein; der Zustand stehe zwischen Melancholia attonita und Gehirnparalyse in der Mitte).

cf. Hypnotismus, Katochus, Koma, Somnolenz.

Katelektrotonus vd. Elektrotonus.

Kathartica ($\kappa a \vartheta a \varrho \tau u \kappa \delta s$ reinigend, von $\kappa a \vartheta a \varrho \omega$), scremedia, i. q. Purgantia, vd. Laxantia.

Katharsis die Wirkung der Abführmittel.

Katheter [GALEN] (ὁ καθετής was man hinablässt, hineinsteckt, ν. καθ-ίημι herunterlassen) röhrenförmiges Instrument zur Einführung durch die Harnröhre in die Blase behufs Entleerung des Blaseninhaltes oder zu Injektionen (hierzu der K. à double courant mit zwei parallelen Röhren, um den sofortigen Rückfluss zu ermöglichen).

Katheterismus das Katheterisiren, Anwendung des Katheters.

K. posterior s. retro-urethralis, 1787 von Hunter, 1849 von Brainart empfohlen, daher Brainart'scher K. genannt, das Einführen eines Katheters in die Urethra von deren Blasenmündung aus nach vorgängiger Punctio vesicae bei impermeablen Strikturen, Harnröhrenzerreissung.

K. laryngis das Einführen eines Katheters in den Kehlkopf entweder zur Einleitung der künstlichen Respiration bei Asphyxie oder zur Erweiterung von Kehlkopfstenosen bei Diphtherie, Krup, Tuberkulose, Syphilis u. s. w.

K. tubae Eustachii das Einführen eines Katheters in die Rachenmündung der Tuba Eustachii zum Zwecke der Lufteinblasung in das Mittelohr. Das Verfahren ist bei allen Mittelohraffektionen indizirt, wenn das gewöhnliche Pollitzer'sche Verfahren (einfache Lufteinblasung durch die Nase ohne Katheter)
nicht gelingt.

Kathetometer (Katheten — κάθετος ν. καθίημι — die den rechten Winkel eines rechtwinkligen Dreiecks einschliessenden Seiten; τὸ μέτρον **Mass**) ein von BENEDIKT zur Kraniometrie-konstruirter Apparat.

Kathode (κατά hinab, $\hat{\eta}$ δδός Weg — wegen der Richtung des Stromes vom positiven zum negativen Pole) die negative Elektrode oder der negative Pol.

Katochus (δ κάτοχος von κατά u. ἔχω **festhalten**, **gebunden halten**) wurde früher gebraucht im Sinn eines schlafartigen, bewegungslosen Zustandes mit offenen Augen, insbesondere für Febr. interm. pernic. tetanica.

cf. Sopor, Extase, Hypnotismus, Katalepsie, Melancholia attonita.

Kelis (ή κηλίς, -ῖδος **Fleck**, lat.: caligo **N**ebel) i. q. Macula.

Keloid, Cheloidea ($\hat{\eta}$ κηλ $\hat{\eta}$ Klaue, Kralle, Krebsscheere, Kerbe, v. $\chi \hat{\alpha} \omega$, $\chi \alpha \hat{\iota} \nu \omega$ spalten, gähnen, klaffen, nicht von $\kappa \hat{\eta} \lambda \eta$ Geschwulst; u. $\hat{\iota} \hat{o}$ ε $\hat{\iota} \delta o_{\mathcal{S}}$ die Ähnlichkeit).

1. Spontanes oder idiopathisches K., ein flach erhabener, der Haut gleichsam eingepflanzter, scharfbegrenzter, ½ bis mehrere Linien vorspringender, derbelastischer, weisslich oder rosig gefärbter Wulst von verschiedener Gestalt und Grösse mit meist glatter Oberfläche, der manchmal von entgegengesetzten Punkten her Fortsätze aussendet, die sich allmählich verschmächtigend in die umgebende gesunde Haut verlieren, wodurch das Gebilde einem Schaltiere (Krebs u. dgl.) nicht unähnlich sieht. Diese Neubildung tritt oft einzeln, doch auch in mehrfacher Anzahl auf, besonders auf dem Sternum. Einmal entstanden, pflegt sie sich das ganze Leben hindurch nicht mehr zu ändern [Hebra; nach Anderen soll sie zur Schrumpfung mit Difformität führen].

Das Gewebe ist sarkomatös, aus zusammengepressten Fasern bestehend, welche innerhalb des Korium ihren Sitz haben.

2. Konsekutives oder Narben-K. unter einer und um eine Narbe sich entwickelndes K., sonst von gleicher Beschaffenheit. Beide Formen haben Ähnlichkeit mit einer hypertrophischen Narbe.

Neuere Autoren [Volkmann] schlagen vor, den Ausdruck Keloid ganz fallen zu lassen und je nach dem Typus der Geschwulst durch Fibroma, Sarkoma u. s. w. keloides zu ersetzen.

cf. Sklerema.

Kelotomie (ἡ κήλη Bruch) i. q. Herniotomie.

Kephal . . . vd. Cephal . . .

Kephalometrie (ή κεφαλή Kopf, τὸ μέτρον Mass) i. q. Craniometrie.

Keratalgia traumatica (τὸ ἄλγος Schmerz) anfallsweise auftretende Schmerzen im Auge nach Verletzung desselben.

- K. xeroties eine nur bei heruntergekommenen atrophischen Individuen, besonders Kindern, vorkommende Form: eiteriges Infiltrat in der unteren Hornhauthälfte, welches schnell zur Ulzeration und totalen Nekrose führt, schliesslich Panophthalmitis und Exitus letalis bedingt.
- K. ekzematosa eine von der Conjunctiva fortgepflanzte ekzematöse Entzündung der Hornhaut.

cf. Hypopyon, Vortex purulentus, Ophthalmia.

Keratektasie (τὸ κέρας Horn, ἐκτείνω ausdehnen) Bezeichnung für diejenigen Ausdehnungen der Hornhaut, die ohne Beteiligung der Iris einhergehen. Gegensätzlich zu den Narbenstaphylomen der Hornhaut.

cf. Keratoconus, Keratoglobus, Keratocele.

Keratitis Hornhautentzündung [nach Gräfe und Sämisch, Hdb.].

Keratitis superficialis.

1. K. superficialis vasculosa in den oberflächlichen Schichten der Hornhaut lokalisirte Entzündung mit Reizerscheinungen und Gefässneubildung als wesentlichsten Veränderungen.

a) K. phlyktaenulosa (Stellwag's Herpes corneae) Entwicklung kleiner, oberflächlich gelegener Trübungen (sub-epithelialer Infiltrate) von grauer Farbe, halbkugeliger oder mehr spitzer Prominenz. Die nach einiger Zeit auftretenden Gefässe verlaufen von der Konjunktiva her nach den Phlyktänen zu. Die Krankheit ist zu Rückfällen ausserordentlich geneigt.

Eine Varietät ist die K.-Büschelform oder büschelförmige K., s. K. fasciculosa, welche sich meist an eine Conjunctivitis phlyktaenul. anschliesst. Am zentralen Ende eines schmalen, in gerader Richtung vom Rande nach dem Zentrum der Kornea zu verlaufenden Gefässbündels sitzt eine graue, allmählich weiter nach dem Zentrum vorrückende und den Gefäss-

streifen nach sich ziehende hufeisenförmige Trübung.

b) K. pannosa s. Pannus. Die entzündlichen Veränderungen berühen hier im wesentlichen auf einer oberflächlichen Gefässneubildung, welche in der Regel gleich grössere Abschnitte der Hornhaut einnimmt und auch von der Bildung oberflächlicher Infiltrate und Geschwüre begleitet sein kann.

Sie entwickelt sich ausschliesslich an Augen, welche an Conjunctivitis granulosa leiden.

Über die Formen des Pannus s. d.

K. superficialis avasculosa Entzündung in den oberen Lagen der Hornhaut ohne konstante Begleitung von Gefässneubildung.

a) K. vesiculosa schnell unter heftigen Schmerzen eintretende Bildung wasserheller Bläschen, welche in Gruppen stehen und deren Decke nur aus dem abgehobenen Epithel besteht, also

ein wahrer Herpes corneae.

b) Das Resorptionsgeschwür stellt einen durch Abstossung des Epithelblattes sich entwickelnden, etwas muldenförmigen oberflächlichen Ulzerationsprozess dar, der in der Regel ohne Gefässneubildung in der Kornea abzulaufen pflegt und nur ganz ausnahmsweise sich bis in die tiefen Schichten derselben vorschiebt. Sehr charakteristisch ist die Eigentümlichkeit, dass die betreffenden Gewebsveränderungen nur von einer sehr leichten Trübung der erkrankten Partie begleitet werden und dass die Entzündungsprodukte leicht zur Resorption kommen.

Keratitis profunda.

Die tieferen, das eigentliche Hornhautgewebe betreffenden, in diesem ursprünglich zur Entwicklung kommenden entzündlichen Veränderungen treten in drei typischen Formen auf: 1. als Geschwüre, 2. als Infiltrate und 3. als Abszesse (welche im weiteren Verlauf in der Regel auch in die Geschwürsform überzugehen pflegen).

1. K. ulcerosa profunda.

a) Das nicht entzündliche tiefe Hornhautgesch wür, Ulcus perforans, Entwicklung eines rundlichen Defektes unter sehr mässigen Reizerscheinungen und ohne auffallende Veränderung des Geschwürsgrundes, mit steilen Rändern, allmählich tiefer werdend, so dass die letzten Schichten sich ausbuchten, auch wohl perforiren, worauf die Heilung rasch zu erfolgen pflegt. Es ist gewissermassen ein tieferes Resorptionsgeschwür.

b) Das entzündliche tiefe Hornhautgeschwür: die den Gewebszerfall begleitenden Vorgänge markiren sich deutlich durch das Auftreten von Trübungen im Geschwürsgrund und

in der Umgebung des Geschwüres.

c) Ulcus corneae serpens, kriechendes Geschwür, die bösartigste Form des Hornhautgeschwürs, meist durch Verletzungen und Einwanderung von Pilzen bedingt (K. mykotica), eine ursprünglich ulzeröse Hornhautaffektion, welche vor allem dadurch ausgezeichnet ist, dass sie neben der Neigung, in das Parenchym der Membran vorzudringen, auch in der Fläche und zwar vorwiegend nach einer bestimmten Richtung hin unter eiteriger Infiltration der Geschwürsränder sich weiter auszubreiten

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

pflegt. In einem Falle wurden von Leber Aspergillussporen nachgewiesen (Keratomykosis aspergillina).

2. Infiltratum corneae profundum.

a) Das zentrale parenchymatöse Hornhautinfiltrat. In den mittleren Schichten des Hornhautzentrums entwickelt sich unter mässigen Reizerscheinungen eine Trübung, welche eine ungleiche Intensität besitzt, an einzelnen Stellen weisslicher, an anderen leichter grau erscheint. Konfluiren mehrere Infiltrate, so bilden sich bisweilen zickzackartige Figuren (K. dentritica exulcerans).

b) Das sklerosirende Hornhautinfiltrat bildet sich im Anschluss an episkleritische oder skleritische Prozesse (Sklerochorioiditis anterior) in Form einer vom Rande der Kornea ausgehenden, unmittelbar an die entzündeten Abschnitte der Sklera anstossenden, zentral fortschreitenden grauen oder weisslichgrauen Trübung, welche sich gegen das gesunde Gewebe mit verschwommener Begrenzungslinie matt abhebt. Es macht nach Ablauf der Entzündung den Eindruck, als ob die Sklera die Hornhautgrenze überschritten und ein Stück derselben okku-

pirt hätte.

- c) K. interstitialis s. parenchymatosa diffusa befällt in der Regel beide Augen, aber nicht gleichzeitig. Nach vorgängiger Reizung stellt sich eine ungleichmässige wolkige Trübung der Hornhaut ein, welche deutlich ihren parenchymatösen Sitz erkennen lässt und sich über das ganze Areal der Hornhaut ausbreitet; auch die Epithelialschicht erscheint matt, später wie zerstippt. Die Iris kann durch diese Infiltrationen, sowie auch durch Gefässentwicklung, die sich vom Rande her gegen das Zentrum hin vorschiebt, ganz verdeckt werden. Geschwürige Vorgänge treten nicht ein, die Rückbildung nimmt in der Regel Monate, selbst Jahre in Anspruch. Häufig kompliziren Iritis und Chorioiditis die Krankheit. Befällt meist Kinder. Bilden sich punktförmige (oder grössere) Infiltrate, die nicht konfluiren, so entsteht eine K. punctata, die hartnäckigste Form der parenchymatösen K.
- d) K. bullosa (bulla Blase) eine Form des parenchymatösen Hornhautinfiltrats in deren Verlauf es zur Bildung grösserer schwappender Blasen auf der Kornea kommt, deren Bildung sich in ungleichen Zwischenräumen mehrere Wochen und Monate lang wiederholen kann. Die Affektion steht in Beziehung zu tieferen Erkrankungen des Auges, insbesondere dem Glaukom. Ebenso entwickelt sich bei chronischer Iridochorioiditis bezw. Glaukoma absolutum die
- e) bandförmige K. im Bereich der Lidspalte quer über die Hornhaut ziehend, mit reiz- und schmerzlosem Verlauf.
 - 3. Abscessus corneae s. K. suppurativa Eiterherde im

Parenchym der Kornea, entwickeln sich infolge verschiedener lokaler wie auch allgemeiner pathologischer Vorgänge, insbesondere nach Conjunctivitis blenorrh., pustulosa, nach Typhus und bei K. neuroparalytica.

K. neuroparalytica Entzündung und selbst nekrotische Verschwärung der Kornea infolge von Trigeminuslähmung, wahrscheinlich nur durch gröbere Traumen im Zusammenhang mit der Anästhesie bedingt.

Keratocele (ή κήλη Bruch) Hernia corneae, Hornhautbruch, blasenartige Vorwölbung der durch Geschwüre verdünnten Hornhaut nebst der DESCEMET'schen Haut.

Keratodermatosen (τὸ δέρμα Haut) wörtlich Krankheiten der Hornhaut, eine Klasse von Hautkrankheiten nach Tommasoll's System. Unterabteilungen sind die **Keratodermien** nicht entzündliche Formen, zu denen die Haar- u. Nagelanomalien gehören, und die **Keratodermiten**, zu welchen die verschiedenen parasitären und nichtparasitären Dermatiten gerechnet werden, wie Herpes tonsurans, Favus, Pityriasis, Ekzem, Psoriasis, Lichen etc.

Keratoglobus s. Makrocornea s. Megalocornea gleichmässige kugelige Ausdehnung der ganzen vorderen Hälfte der Bulbuskapsel als Folge von vorausgegangenen tieferen Entzündungen im Auge.

cf. Staphylom, Keratokonus.

Keratokonus (conus, δ κῶνος **Kege**l) Cornea conea, durchsichtiges, kegeliges Hornhautstaphylom, höherer Grad von Vortreibung der Hornhaut in Gestalt eines stumpfen Kegels mit abgerundeter Spitze, besonders als Folge häufiger Entzündungen auftretend.

cf. Conus, Keratocele, Keratoglobus, Keratitis ulcerosa profunda.

Keratolysis vd. Keratonosis.

Keratomalacie (μαλακός weich) wörtlich Erweichung der Hornhaut, gebraucht für eine rasch in die Tiefe und über die ganze Cornea sich ausbreitende Nekrose.

Keratomykosis (δ μύκης **Pilz**) vd. Keratitis ulcerosa.

Keratonosis s. Keratosis [Auspitz] (ν. κερατόω ν. κέρας, ατος Horn) eine Epidermidose, bei der sich die Wachstumsanomalie vorwiegend als Anomalie des Verhornungsprozesses der Oberhaut darstellt. Die verschiedenen Formen sind: Hyperkeratosis (Vermehrung der Hornbildung), Keratolysis (Verminderung der Hornbildung), Parakeratosis (Hornbildungen an abnormer Stelle).

Keratonyxis (νύσσω stechen) Durchstechung der Hornhaut, resp. Zerstückelung der Linse mit einer durch die Hornhaut eingeführten Starnadel (zur Ermöglichung der Resorption weicher Katarakte).

cf. Skleronyxis, Discissio.

Keratoplastik (πλάσσω) der Ersatz einer total getrübten, undurchsichtigen Hornhaut durch die NUSSBAUM'sche Cornea artificialis (das Verfahren wurde bis vor kurzem noch durch HIPPEL geübt, ist aber jetzt ganz verlassen) oder durch die Transplantation der Kornea eines tierischen oder menschlichen Auges.

Keratosis vd. Keratonosis.

Kerateskep (σκοπέω besichtigen) von Placido, zur Beobachtung abnormer Krümmungen der Hornhaut; eine Scheibe, welche schwarze und weisse Kreise enthält, die bei Krümmungsanomalien nicht als Kreise, sondern als verzerrte Figuren erscheinen.

Keratotomie (τέμνω) die Spaltung der Hornhaut, von Sämisch bei serpiginösem Hornhautgeschwür empfohlen, jedoch auch bei Hyopyon indizirt.

Keraunoneurose (δ κεραυνός der Blitz) eine der traumatischen Neurose ähnliche chronische Störung des Nervensystems durch Blitzschlag [NOTHNAGEL].

Kerektasia (eig. κερατο-εκτασία Η. ἐπτείνω ausspannen) Ausweitung der durch Pannus weicher und nachgiebig gewordenen Hornhaut.

Kinästhesie (ἡ κίνησις **Bewegung**, νοη κινέω, ἡ αἴσθησις v. αἰσθάνομαι **Empfindung**) der Muskelsinn, d. i. die Empfindung der sensiblen Muskelnerven.

Kinästhesiometer [Ch. Bastian], Kinesiästhesiometer [Hitzig], Apparat zur Untersuchung des Muskelsinns.

Kinesiatrik (ή κίνησις **Bewegung**, ή ἰατρική, εc. τέχνη) die gymnastische Heilmethode.

Kleptomanie (κλέπτω stehlen, ή μανία **Wahnsinn**) Stehlsucht, vd. Monomanie.

Klimakterium vd. unter C.

Klimatotherapie (τὸ κλίμα Himmelsgegend, geographische Lage, v. κλίνω neige, d. i. Neigung der Erdoberfläche gegen die Pole und Sonnenstrahlen, ἡ θεραπεία von θεραπείω bedienen, heilen) s. Klimatologie, Lehre von der Förderung der Gesundheit durch die Wahl geeigneter Aufenthaltsorte mit zuträglichem "Klima".

Klinocephalie (κλίνω neige; ἡ κεφαλή Kopf) vd. Dolichocephalus.

Klinodaktylie (δ δάκτυλος **Finger**) angeborene Deviation der Fingerphalangen.

Klonisch (δ $\varkappa \lambda \delta r \sigma \varsigma$ heftige, verworrene Bewegung, $\varkappa \lambda \sigma r \delta \omega$ jage) vd. Spasmus.

Klysopompe (κλύζειν ausspülen, la pompe [franz.] die **Pumpe**) Vorrichtung zum Klystieren mit einem Pumpwerke.

Knesmos [Hippokrates] (ν. κνησιάω ein Jucken empfinden, κνάω kratze) i. q. Prurigo.

Knidosis (ή κτίδη Brennessel) [Alibert] i. q. Urticaria.

Koccygodynie (δ κόκκυξ Kuckucks- oder Steissbein, ἡ ὀδύνη Schmerz) heftige Schmerzen in der Gegend des Steissbeins, besonders beim Sitzen, ein chronischer, nur bei Frauen beobachteter Zustand, welcher wahrscheinlich häufiger in entzündlicher, durch schwere Geburten verursachter Affektion der fibrösen Umgebung des Steissbeins seine Ursache hat, als in einer eigentlichen Neuralgie (Zweige des Plexus coccygeus), obwohl auch neuralgische K. beobachtet wird.

Kokken (δ κόκκος **Kern**) Kugelbakterien, vd. Bakterien,

Kolica (ἡ κωλική sc. νόσος, ν. τὸ κῶλον, besser κόλον der Grimmdarm, ν. κέλλω bewegen) s. Enteralgia s. Enterodynia Darmgrimmen, Leibschneiden, Kolik, anfallsweise auftretende Schmerzen verschiedenen Grades im Bereich des Darmkanales infolge übermässiger Reaktion der sensiblen Darmnerven bei Reizungen oder Entzündung der Darmschleimhaut ohne tiefere anatomische Veränderungen des Darmes (eine Neurose des Sympathicus, in sp. des N. splanchnicus).

Je nach den Ursachen unterscheidet man:

K. flatulenta "Windkolik", wenn Gasanhäufung, teils infolge von Koprostase, teils durch abnorme Gärungen des Darminhaltes die Ursache der K. ist.

K. haemorrhoidalis kommt neben Hämorrhoidalerkrankung des Rektum vor, ist auf die untere Bauchregion und Kreuzgegend beschränkt und mit einem pressenden Gefühle auf den Mastdarm verbunden. Nach ROMBERG ist diese K. eine Neuralgie oder Hyperaesthesia plexus hypogastrici.

K. hysterica, hierbei ist die Ursache nicht in abnormen Reizen, sondern in abnormen Nerven, resp. einer Reaktionsperversität zu suchen.

K. intertropica (Colique sèche) identisch mit K. saturnina und früher fälschlich als eine endemische Krankheit der heissen Zone angesehen.

K. rheumatica die durch Erkältung hervorgerufene K.

- K. saturnina die bei chronischer Bleivergiftung auftretende, mit hartnäckiger Verstopfung verbundene Bleikolik, abhängig von der direkten Wirkung des Bleies, zu dem das Nervengewebe die grösste Affinität besitzt, auf den Sympathicus.
- K. stereoracea herrührend von dem Reiz und der Ausdehnung der Darmwand durch Kotmassen, Fruchtsteine etc.
- K. verminosa Wurmkolik, K. durch den Reiz von Eingeweidewürmern.

Wegen der Ähnlichkeit der Schmerzanfälle werden noch einige andere Affektionen als K. bezeichnet:

- K. hepatica Gallenstein-K., durch Einklemmung von Gallensteinen, die von der Gallenblase in den Ductus cyst. getreten sind, plötzlich hervorgerufene, äusserst heftige, vom rechten Hypochondrium ausgehende und oft weithin ausstrahlende Schmerzanfälle.
 - K. menstrualis vd. Dysmenorrhoe.
- K. renalis, Nephralgia Nierenstein-K., heftige, oft weithin ausstrahlende Schmerzanfälle im Verlauf eines Ureter, hervorgerufen durch den Eintritt von zu grossen, allenfalls scharfkantigen Konkrementen aus dem Nierenbecken in einen Ureter.
- K. scortorum kolikartige Schmerzen im Unterleibe, die bei Scortis öfters vorkommen, besonders in der Menstruationszeit sich steigern und auf einer Neuralgie des Plexus hypogastricus zu beruhen, zuweilen von entzündlichen Vorgängen an den Ovarien oder Tuben, sowie Fluxionen zum Perimetrium abzuhängen scheinen, die im Zusammenhang mit zu häufigen Geschlechtsreizungen eintreten.

Kolitis Dickdarmentzündung oder -katarrh, die gewöhnliche Form des Darmkatarrhs.

Kolloid ($\acute{\eta}$ zólla Leim, Stamm εἴδω ähnlich sein) gallertartig nennt man Flüssigkeiten von dicker, honig- oder geleeartiger Beschaffenheit; desgleichen eine besondere Form der Zellenmetamorphose — vd. Degeneratio.

Kolloidmylium (= $\mu\epsilon\lambda\ell\nu\eta$ Hirse) [WAGNER] eine eigentümliche Kolloidentartung der Talgdrüsen des Gesichts.

Kollonema (το νῆμα Gewebe, ν. νέω) im allgemeinen jede Geschwulst von sulziger Beschaffenheit, speziell für Myxom oder Myxosarkom.

Koloboma (τὸ κολόβωμα Verstümmelte, v. κολόβωμα verstümmeln, beschneiden) jede angeborene Spalte von freien Rändern, z. B. K. labii, Hasenscharte, (Cheilo-

schisis), oder des Gaumens (Uranokoloboma), der Iris ("angeborene Irisspalte", doch spricht Wecker auch von traumatischem K. iridis) oder der Macula lutea.

K. Chorioideae Spaltung der Ch., als Persistenz der fötalen Chorioidealspalte, zuweilen als Komplikation der Irisspalte.

cf. Fissura.

K. palpebrae. eine Form der Ablepharia partialis, bei welcher ein spaltförmiger Defekt des (meist oberen) Augenlids besteht.

cf. Ablepharie, Schizoblepharon.

Kolostomie (τὸ στόμα der Mund) Anlegen einer Fistel des Dickdarms durch Einnähen und seitliches Anschneiden des Colon.

Kolotomia (τὸ κῶλον Dickdarm, ἡ τομή Schneiden) ein Teil der Enterotomie, künstliche Afterbildung, operative Eröffnung eines Teils des Kolon hauptsächlich zum Zweck der Kotentleerung bei Verschluss eines tiefer unten gelegenen Teiles. Die Methoden sind:

K. iliaca von der Regio iliaca aus, mit Eröffnung des Bauchfells (Laparotomie).

K. lumbalis sinistra von der Regio lumb. sin. aus, ohne Eröffnung des Bauchfells.

K. lumbalis dextra am Kolon ascend., gleichfalls ohne Eröffnung des Bauchfells.

cf. Proktotomie.

Kolotyphus Abdominaltyphus, bei dem sich die Darmgeschwüre vorzüglich im Dickdarm lokalisiren.

Kolpeurynter (ὁ κόλπος Scheide, εὐρύνω erweitern) eine Kautschukblase mit Röhre und Hahn, welche in die Scheide eingelegt und dann mit Wasser gefüllt wird, dient zur Verhütung vorzeitigen Blasensprungs und zur Erregung von Wehen (Wehenschwäche, Frühgeburt).

Kolpitis s. Elythritis s. Vaginitis Entzündung der Scheide.

Vom pathologisch anatomischen Standpunkte aus sind zu unterscheiden [RUGE]

- 1) Kolpitis granulosa mit Verdickung des Epithels und Hypertrophie der Papillen, die durch kleinzellige Infiltration zu Granulationsbildungen führt.
- 2) K. ${\tt simplex}$ einfache Epithelverdickung mit Hypertrophie der Papillen.
 - 3) K. senilis, K. vetularum, K. ulcerosa adhaesiva

mit Verdünnung oder Zerstörung des Epithels einhergehend und zu Adhäsionen oder Obliteration der Scheide führend, im höheren Alter vorkommend.

4) K. emphysematosa s. Pachyvaginitis cystica i. qu. Kolpohyperplasia cystica (s. d.).

Nach der Intensität der Entzündung und der Natur der-

selben spricht man von:

- K. catarrhalis acuta der akute Scheidenkatarrh aus verschiedenen Ursachen, am häufigsten und intensivsten durch Tripperinfektion (K. gonorrhoica, K. virulenta).
- K. chronica chronischer Scheidenkatarrh mit profuser Absonderung eines sauren Sekretes (Fluor albus, Leukorrhoe).
- \mathbf{K} . crouposa Scheidenkrup, Entzündung der Scheide mit Auflagerung krupöser Membranen.
- K. diphtherica kommt sekundär nach akuten Infektionskrankheiten (Cholera asiat., Scharlach, Variola) und bei Puerperalfieber vor, ist aber keine echte Diphtherie der Scheide.
- K. dysenterica, seltene Erkrankung, bedingt durch den Kontakt der Vaginalschleimhaut mit dysenterischen Dejektionen, bezw. den ihnen eigenen Mikrokokken.
- K. erysipelatosa das nicht puerperale Scheidenerysipel, sehr selten, sekundär nach Gesichts- bezw. Oberschenkelerysipel.
- K. miliaris s. herpetica, s. vesiculosa, charakterisirt durch ihr gruppenweises Auftreten, durch Neigung zur Pustelbildung und Abszedirung.
- K. mykotica, ein besonders bei Schwangeren häufiger Scheidenkatarrh, gekennzeichnet durch weissliche, den Soorplaques ähnliche Flecken auf geröteter Basis. Sie wird durch Einwanderung von Mikroben hervorgerufen. Es finden sich in der Scheide Schwangerer, seltener Nichtschwangerer Leptothrix vaginalis, Trichomonas vaginalis, Oïdium albicans (s. d.). Erstere sind harmloser Natur, letzterer verursacht grössere Beschwerden.
- K. gummosa eine von WINCKEL bisher ganz vereinzelt beobachtete syphilitische Erkrankung der Vagina.
- K. tuberculosa ausserordentlich selten, Gruppen von grauen Tuberkeln auf gerötetem Boden, die käsig zerfallen und tuberkulöse Geschwüre bilden.
- K. ulcerosa adhaesiva [HILDEBRANDT] s. K. vetularum [RUGE] eine besonders im höheren Alter vorkommende, vorzugsweise die oberen Teile der Scheide betreffende Entzündungsform, deren Folge Verwachsung der Vaginalportion mit den Seiten-



265

wänden der Scheide ist, so dass das Scheidengewölbe vollständig verschwindet und die Muttermundsöffnung im oberen Teil der trichterförmig endenden Scheide fühlbar ist.

cf. Perivaginitis.

Kolpocele (ή κήλη Bruch) i. q. Hernia vaginalis (s. d.). **Kolpocystotomie** (ή κύστις Blase, τέμνω schneiden) vd. Sectio vesico-vaginalis.

Kolpohyperplasia cystica [Winckel] s. Emphysema vaginae [K. Schröder] s. Kolpitis vesiculosa emphysematosa [Ruge] eine während der Schwangerschaft in seltenen Fällen beobachtete Affektion der Vaginalschleimhaut, die in der Bildung von mit Luft gefüllten Zysten besteht. Die Zysten entstehen wahrscheinlich durch Verstopfung der Ausführungsgänge der Schleimdrüsen mit sekundärer zystöser Entartung (Retentionszysten). Nach Beendigung der Schwangerschaft bildet sich der Prozess wieder zurück.

Kolpohysterektomie s. Hysterektomia vaginalis [Czerny], die Entfernung des Uterus von der Scheide aus.

Kolpohysteropexie $(\pi \acute{\eta} \gamma r v \mu \iota, \text{ befestigen})$ i. q. Hysteropexia vaginalis.

Kolpokleisis (κλείω schliessen) der operative Scheidenverschluss bei Blasenscheidenfistel.

Kolpoperineoplastik (τὸ περίνεον oder περίναιον **das Mittelfleisch**, πλάσσω **bilden**) plastische Operation, von BISCHOFF gegen Prolapsus uteri angewandt.

cf. Perineoraphie.

Kolpoperineorhaphie (ξάπτω nähen) von Simon, HEGAR und Anderen angegebene plastische Operation bei Gebärmuttervorfall.

Kolporhaphie (ξάπτω nähen) i. q. Elytrorhaphie.

Kolpotomie (τέμνω schneiden) Einschnitt in die Scheide zur Entfernung der Frucht bei Extrauterinschwangerschaft.

Koma (τὸ κῶμα Schlafsucht, v. κοιμάω einschläfern, κεῖμαι) der betäubte, bewusstlose Zustand, bei den älteren Ärzten der erste Grad des Sopor (s. d.), wesentlich auf einer Affektion der grauen Substanz der Hirnhemisphären beruhend.

K. epilepticum die den epileptischen Anfall begleitende oder konstituirende Bewusstlosigkeit, durch eine sekundäre Beteiligung der Hemisphären bedingt (Anämie durch Erregung ihres vasomotorischen Zentrums in der Medulla oblongata, dem primären Sitz der Epilepsie?).

K. vigil s. agrypnon komatöser Zustand mit Aufregung, Delirien und Schlaflosigkeit.

 ${\bf K.~diabeticum}$ anhaltendes ${\bf K.,~unter~welchem~Diabetiker~zu}$ sterben pflegen.

cf. Somnolenz, Katochus.

Kommabacillus der Bacillus der Cholera asiatica [R. Koch], benannt nach der Ähnlichkeit mit dem Interpunktionszeichen "Komma", vd. Bacillus.

Kondyloma, Konus vd. unter C.

Kophosis (κωφός taub, ν. κόπτω) die Taubheit.

Kopiopie (δ κόπος Schlag oder "Zerschlagensein", Ermüdung, v. κόπτω; ἡ ὧψ Sehen) i. q. Asthenopie.

Kopremese (ἡ κόπρος Kot, ἡ ἔμεσις **Erbrechen**) i. q. Miserere s. Ileus.

Koprophagie ($\varphi a \gamma \epsilon \tilde{v}$ essen) Kotessen, ein bei gewissen Psychosen häufiges Symptom.

Koprostase (ή στάσις **Feststehen**, von ἴστημι) Dickdarmobstipation, Kotansammlung im Kolon, entweder durch mechanische Hindernisse der Fortbewegung, oder zu harte Kotmassen, oder zu schwache Peristaltik bedingt, besonders im Zusammentreffen mit einem zu langen, vielfach gewundenen Kolon.

Korektopie ($\hat{\eta}$ κόρη eig. das junge Mädchen, von κείρω scheere, weil der Braut einige Haarbüschel abgeschnitten und den Göttern geweiht wurden, dann die Pupille, "weil ein Bildchen daraus spiegelt", ἐκ ausserhalb, ὁ τόπος der Ort) derjenige angeborene oder erworbene (Luxatio lentis) Zustand, bei welchem die Pupille nicht im Zentrum der Iris sitzt.

Korelyse († $\lambda \dot{v}ous$, $\lambda \dot{v}ou$ lösen) operative Lösung von hinteren Synechien.

Koremorphose (ή μόρφωσις Bildung, von μορφόω) künstliche Pupillenbildung.

cf. lridektomie, Iridotomie.

Kosmetica (χοσμέω schmücken) sc. Pharmaka, Mittel, welche vorzugsweise zur Pflege der Haut und Haare dienen.

Kraniometrie vd. unter C.

Krasis (ή κράσις, κεράννυμι) die Säftemischung, und zwar meist im Sinn einer krankhaften, gleich Dyskrasie.

Kraurosis (κραῦρος trocken, spröde) vulvae [Breisky]

Verkümmerung der Faltenbildung an der Vulva, meist auch des kleineren Labium, verbunden mit schmerzhafter Rhagadenbildung.

Krikotomie (ὁ κρίκος Ring, τέμνω schneiden) operative Eröffnung der Luftwege mittels Durchschneidung des Ringknorpels (gewöhnlich als Krikotracheotomie, vd. Laryngotracheotomie).

Krikothyreotomie (&voeés Thürstein, Schild) dieselbe Operation mit Spaltung des Ligament. cricothyreoid.

Krisis (κρίνω) Entscheidung, Besserwendung, Besserungen akuter Krankheiten, welche rasch, mindestens innerhalb sechsunddreissig Stunden unter bedeutender Fieberabnahme und häufig unter Ausscheidung (sogenannten kritischen von Schweiss, sedimentirendem Harn, Darmausleerungen) erfolgen. Speziell wird die Bezeichnung auf raschen, nahezu definitiven Fieberabfall bezogen.

K. incompleta wenn zwar ein schneller Fieberabfall eintritt, auf welchen aber nachher noch eine länger dauernde, doch nicht sehr hohe Temperatursteigerung folgt.

Pseudo-K., wenn die nachfolgenden Steigerungen wieder annähernd die Temperatur des Höhestadiums erreichen [nach Wagner].

cf. Lysis, Perturbatio critica.

Krocidismus (δ κροκιδισμός von ή κροκίς **Flocke**) s. **Flocelegium** das Flockenlesen, das Zupfen an der Bettdecke bei delirirenden Kranken, das den Eindruck macht, als ob sie Federflocken ablesen oder in der Luft fangen wollten.

cf. Subsultus tendinum, Karphologie.

Kryptolithen (κρύπτω verbergen; δ λίθος Stein) Hautsteine entstehen in Atheromen durch Ablagerung von Kalksalzen, während der fettige Inhalt resorbirt wird.

cf. Calculus.

Kryptophthalmus eine fötale Hemmungsbildung, bei welcher die Lidspalte fehlt und die Augengegend durch die Kutis gedeckt ist.

cf. Ablepharie.

Kryptorchidie s. Kryptorchismus (δ δοχις Hode) s. Retentio testis versteckte Hoden, wenn dieselben, statt in das Skrotum herabzusteigen, an ihrer ursprünglichen embryonalen Stätte oder an einer Stelle ihres Verlaufes stehen geblieben sind (vd. Ektopia testis).

Ist die Retention nur einseitig, so wird dieser Zustand als

Monorchidie bezeichnet.

Kyano vd. C...

Kyphūsis (χυφός **gekrümmt**) Verbuckelung, Abweichen eines (spitzwinkelige K., Potr'scher Buckel, Malum Pottii) oder mehrerer Wirbel (bogenförmiger Buckel, stumpfwinkelige K.) in der Richtung nach hinten infolge einer ziemlich raschen entzündlichen Erweichung und Schwundes der Wirbelkörper (Spondylarthrokace s. d.) oder rhachitischer Knochenerweichung (hier nur stumpfwinkelige K.).

Kypho-Skoliose Kombination von kyphotischer mit seitlicher Verkrümmung. Gewöhnlich findet sich eine Verkrümmung der Rückenwirbelsäule nach einer und der Lendenwirbelsäule nach der anderen Seite (Kypho-Sk. dorsalis dextro-oder sinistro convexa und Sk. lumbalis sinistro-oder dextro-convexa) oder zwei nach einer und eine mittlerenach der anderen Seite.

cf. Lordosis, Skoliosis, Spondylitis, Gibbus.

Kystoskopie vd. Cystoskopie.

Labil (lābilis von labi hingleiten) nennt man diejenige Anwendungsweise der elektrischen Ströme, wobei man die Kontaktfläche einer der beiden Elektroden auf der Oberfläche der zu behandelnden Teile hin und her gleiten lässt, im Gegensatz zurstabilen Anwendung, wobei die Pole an ihrer Applikationsstellelängere Zeit ruhend aufgesetzt werden.

Labium (lat. Lippe, von lambëre lecken).

L. leporinum (lepus Hase) und zwar simplex oder duplex einfache oder doppelte Hasenscharte, vd. Cheiloschisis. cf. Uranoschisma.

L. duplex angeborene Doppellippe, länglicher Schleimhautwulst unter dem Lippenrot der Oberlippe, seltener der Unterlippe, der durch eine Furche von der eigentlichen Lippe getrennt ist und eine vorspringende Duplikatur derselben darstellt.

Laceratio i. q. Dilaceratio.

Lactagega (lac Milch, $\dot{a}y\omega\gamma\dot{o}s$ herbeiführend, $\ddot{a}\gamma\omega\rangle sc.$ remedia, Mittel, welche die Milchsekretion bei Wöchnerinnen und Säugenden befördern.

cf. Galaktagoga.

Laesio (lat. H. von laedere) s. Trauma Verletzung imallgemeinen.

cf. Contusio, Laceratio, Conquassatio, Vulnus, Noxe etc.

Laevigatus (laevis s. levis, λεῖος glatt und ago) in der-Dermatologie gebräuchliche Bezeichnung für gleichmässige Hautrötungen.

cf. variegatus, glaber.

Lagophthalmus (δ λαγώς Hase, δ δφθαλμός Auge) "Hasen auge", durch verschiedene Ursachen bedingte weite Öffnung der Lidspalte, wodurch ein grosser Teil des Augapfels entblösst erscheint. Als angeborener Zustand durch Ablepharia, Mikroblepharon.

Man unterscheidet: L. organicus durch Verkürzung (Narben) der Augenlider, L. spasticus infolge von Krampf des M. levator palpebrae und L. paralyticus durch Lähmung des Orbicularis (Facialislähmung) bedingt.

Lagostoma (τὸ στόμα Mund) i. q. Labium leporinum.

Lallatio (lat. lallare) das Lallen, mangelhafte, bis zur Unverständlichkeit gehende litterale Lautbildung. cf. Dysarthrie.

Lalopathie (ή λάλη Reden) Sprachstörung, insoweit sie sich auf den formalen Ausdruck der Gedankenbewegung erstreckt. Sie umfasst die Dysarthrie und Dysphasie. cf. Logopathie.

Lambdacismus das L-Stammeln, schwieriges Aussprechen und Verwechseln des L mit anderen Lauten.

cf. Rhotacismus.

Lancinirend (lancinare von lancea spanische Lanze) schleudernd, reissend, z. B. Dolores lancinantes.

Landry'sche Paralyse vd. Myelitis.

Lanzette oder Lancette kleines Messerchen mit zweischneidiger Spitze und beweglichen Griffblättern.
cf. Scalpellum.

Laparelytrotomie (ή λαπάρα der weiche vertiefte Teil des Leibes, Weichen oder Bauch, ν. λαπαρός dünn, weich, τὸ ἔλυτρον Hülle, Scheide) eine von RITGEN vorgeschlagene Ersatzoperation des Kaiserschnitts, bei welchem vom Poupart'schen Bande aus ein Weg zum Muttermund gebahnt und von da aus die Geburt beendigt wird.

cf. Sectio caesarea.

Laparocele ($\acute{\eta} \varkappa \acute{\eta} \lambda \eta$ Bruch) i. q. Hernia ventralis. cf. Eventratio.

Laparoënterotomie (vd. Enterotomie) operative Eröffnung des Darms von der Bauchwand aus, und zwar je nach der Lage des Darmverschlusses (und des entsprechenden Anus praeternaturalis) Laparo-Ileotomie, Kolotomie, Typhlotomie.

Laparohysterektomie Laparotomie behufs Abtragung des Uterus.

Laparo-Hysterotomie ($\hat{\eta}$ ὑστέρα Gebärmutter, $\hat{\eta}$ τομ $\hat{\eta}$ der Schnitt, v. τέμνω) vd. Porro, Sectio caesarea.

Laparo-Kolotomie i. q. Kolotomia iliaca.

Laparo-Kolpotomie (δ κόλπος **Scheide**) Bauchscheidenschnitt, der subperitoneale Kaiserschnitt.

Laparomyomotomie (vd. Myoma) Abtragung der Uterusmyome von der Bauchhöhle aus, von MARTIN an Stelle der intravaginalen Operation vorgeschlagen.

cf. Hysteromyomektomie.

Laparo-Salpingotomie (ή σάλπιγξ **Trompete, Tube**) Abtragung des (der) Eileiter nach vorhergehendem Bauchschnitt, kommt wegen grosser Geschwulst der Tuben oder starker Beschwerden durch dieselben zur Ausführung.

Laparotomie Bauchschnitt künstliche Eröffnung der Peritonealhöhle (ausgenommen Herniotomie), um auf affizirte Teile der Unterleibsorgane einzuwirken (Ovariotomie, Enterotomie, Gastrotomie, Sectio caesarea, Lithopädion, Darmverschlingung).

Laryngektomie (δ λάςυγξ **Kehlkopf**, ἐπτέμνω ausschneiden) Totalexstirpation des Kehlkopfs.

Laryngismus (δ λα $\varrho v \gamma \gamma \iota \sigma \mu \delta \varsigma$ Krächzen, v. δ λά $\varrho v \gamma \varsigma$ der Kehlkopf, Stamm, λα $\varrho \acute{v} r \omega$ gurren, λά ω hohl sein) gewöhnlich nur als

L. stridulus (d. i. pfeifend, v. strido oder strideo) i. q. Laryngospasmus.

Laryngitis [nach ZH] Kehlkopfentzündung.

L. catarrhalis Kehlkopfkatarrh (vd. Catarrhus).

a) L. c. acuta führt in intensiveren Fällen bei Kindern leicht zu den Erscheinungen des Pseudokrup infolge der anatomischen und physiologischen Verhältnisse des kindlichen Kehlkopfs; die intensivsten Formen (L. acutissima) können auch bei Erwachsenen durch die Schleimhautschwellung und das entzündliche Ödem des submukösen Zellgewebes (Oedema glottidis) zu lebensgefährlicher Stenose führen.

L. haemorrhagica seltene Form von L. mit teils freier Blutung, teils hämorrhagischer Infiltration der Schleimhaut.

L. exanthematica sekundäre L. bei akuten Exanthemen, besonders Masern, von der katarrhalischen bis zur diphtherischen Form vorkommend.

b) L. c. chronica der chronische Kehlkopfkatarrh, ist auch entweder idiopathisch oder sekundär (Phthisis, Syphilis etc.).

L. hypoglottica chron, hypertrophica vd. Chorditis vocalis.

L. phlegmonosa s. submucosa Entzündung des submukösen Bindegewebes des Larynx mit entzündlichem Ödem (nicht zu verwechseln mit hydrämischer Schwellung bei Hydropsien) oder Abszessbildung und diffuser Eiterinfiltration, kommt in akuter, mehr diffuser und in chronischer, mehr zirkumskripter Weise vor und ist fast immer nur sekundär (Ulzerationen, Perichondritis, Fremdkörper etc.).

cf. Oedema glottidis.

- L. crouposa und diphtherica vd. Croup und Diphtherie.
- L. syphilitica L. als Symptom konstitutioneller Syphilis, äusssert sich in Form einfacher Katarrhe, breiter Kondylome, Follikularhyperplasien, Gummiknoten (Syphilome, die zu destruirender Ulzeration, Narbenkontraktionen führen). Perichondritis syphilitica, sekundärer "zapfenförmiger Papillarhypertrophie" in der Umgebung syphilitischer Narben.

cf. Raucitas syphil.

L. tuberculosa Bildung echter Miliartuberkel der Kehlkopfschleimhaut ist nur eine der verschiedenen Formen der Phthysis laryngea (s. d.).

Laryngocele ($\eta \times \eta \lambda \eta$ Bruch) vom Kehlkopf ausgebuchtete Luftgeschwulst an der Vorderseite des Halses zwischen Zungenbein und Ringknorpel.

Laryngofissio s. Laryngofissur (findere) Spaltung des Kehlkopfes, und zwar vor allem des Schildknorpels (Thyreotomie) als Voroperation zur Exstirpation grösserer Geschwülste des Kehlkopfinneren.

cf. Bronchotomie.

Laryngokrisen (κρίνω) Bezeichnung für die anfallsweise auftretenden Kehlkopfkrämpfe bei Tabes dorsalis.

cf. Crises.

Laryngorrhoe ($\acute{e}\acute{e}\omega$ fliessen) eine Sekretionsanomalie des Kehlkopfs, vorwiegend bei Sängern, bestehend in krankhafter Schleimabsonderung, welcher abgesehen von leichter Sukkulenz der Stimmbänder keine anatomischen Veränderungen zu Grunde liegen.

Laryngoskopie (σκοπέω besichtigen) "die Kunst, das Innere des Kehlkopfes des lebenden Menschen dem Auge zu erschliessen" [FRÄNKEL], was durch Einführung kleiner beleuchteter Spiegel in den Rachenraum geschieht.

Laryngospasmus (δ σπασμός Krampf) s. Spasmus glottidis s. Laryngismus stridŭius Stimmritzenkrampf, in Intervallen auftretende, plötzlich mit einer pfeifenden oder krähenden Inspiration beginnende tonische Krämpfe der Glottisverengerer und der Atmungsmuskeln von sekunden- bis minutenlanger Dauer,

die durch keinerlei anatomische Veränderungen an dem Stimmbildungs- oder Atmungsapparat herbeigeführt sind. Das Leiden ist als eine Neurose des Kehlkopfs aufzufassen und findet sich am häufigsten bei Rhachitis, selten bei nervösen Erwachsenen, reflektorisch bei Erkrankungen anderer Organe (Uterus etc.) oder bei Gehirnerkrankungen (Hydrocephalus). Manchmal ist L. auch durch Verkäsung der Bronchialdrüsen bedingt, welche auf den Nerv. laryngeus recurrens drücken.

cf. Apnoea infantum.

Laryngotomie (ή τομή **Schneiden**, τέμτω) operative Eröffnung des Kehlkopfes entweder nur durch Einschneiden des Ligamentum conoideum oder zugleich des Ringknorpels (Krikotomie).

cf. Bronchotomie, Laryngektomie, Tracheotomie.

Laryngotracheotomie (vd. Tracheotomie) oder Krikotracheotomie operative Eröffnung der Luftwege mittels Durchschneidung des Ringknorpels und der zwei bis drei ersten Trachealringe, das zweckmässigste Verfahren.

cf. Bronchotomie.

Latenz (latere verborgen sein) das Verstecktsein oder "Schlummern" der Krankheiten, wobei dieselben im Körper vorhanden sind, aber momentan keine Symptome machen.

cf. Incubation.

Lateralsklerose (σκληρός hart, sklerosis Verhärtung, hier Verhärtung durch Bindegewebshyperplasie auf Kosten untergegangener Nervenfasern) Sklerose der Seitenstränge des Rückenmarks, Paralysis spinalis spastica, primäre spastische Peraplegie (zum Unterschied von der mit Paralyse und Ataxie einhergehenden ataktischen Paraplegie, s. d.) anatomisch (in typischen Fällen) bestehend in Degeneration der in den Seitensträngen verlaufenden Pyramidenbahnen. Die klinischen Symptome sind: langsam zunehmende Lähmung der Beine mit Steifigkeit der Muskeln und hochgradiger Steigerung der Sehnenreflexe (spastischer Gang). Die Sensibilität ist erhalten. Muskelatrophie fehlt. Die Arme werden gar nicht oder erst spät ergriffen, die Sphinkteren sind gegen das Ende öfters gelähmt. Die infantile Form der L. ist stets cerebraler Natur vd. Paraplegia spastica congenitalis. Die mit Muskelatrophie einhergehende Form der L. ist die

Amyotrophische (s. d.) Lateralsklerose [CHARCOT und JOFFROY] anatomisch bestehend in Degeneration der in den Seitensträngen verlaufenden Pyramidenbahnen und Atrophie der diesen entsprechenden Ganglienzellen in den grauen Vordersäulen, klinisch sich darstellend als eine in den Händen und Armen beginnende progressive Atrophie der Muskeln mit Steigerung der Seh-

nenreflexe, welch letztere an den Unterextremitäten in den Vordergrund tritt und den "spastischen" Gang verursacht. Nach ein bis zwei Jahren treten mit dem Übergreifen des anatomischen Prozesses auf die Nervenkerne der Medulla oblongata bulbäre (vd. Bulbärparalyse) Erscheinungen hinzu und führen bald zum Tode. In den atrophischen Muskeln findet man Herabsetzung der elektrischen Erregbarkeit oder Entartungsreaktion (s. d). Nie bestehen sensible Störungen.

Lathyrismus (λάθνος eine Erbsenart) Vergiftungserscheinungen nach dem Genusse verschiedener Erbsenarten (L. sativus, L. Cicera, L. Clymonum). Die Krankheit verläuft wie die Pellagra (s.d.) durch toxikämische Lähmung der Seiten- und Hinterstränge des Rückenmarkes unter dem Bilde einer ataktischen Paraplegie.

Lavement (franz.) das Waschen, sc. des Darms, das Klystier.

Laxantia (laxare erweitern, öffnen, erleichtern, v. laxus, λαγνός schlaff) s. Kathartica s. Purgantia Abführmittel. Die milderen, L. mitiora, welche nur einfache Entleerung des Darminhaltes bewirken, werden als L. ekkoprotica bezeichnet, die stärkeren, welche zahlreiche wässerige Ausleerungen bewirken, als L. drastica.

Lectuli (lectulus, Dem. v. lectus Bett) s. Toruli straminei Strohladen, welche aus einem viereckigen Stück Zeug bestehen, in welches an zwei entgegengesetzten Seitenrändern langes glattes Stroh eingenäht wird und das nach teilweiser Aufrollung zum Schienen und Umhüllen von Gliedern dient.

cf. Ferula.

Lelomyom (λεῖος glatt) vd. Myom.

Lema ($\hat{\eta}$ $\lambda \hat{\alpha} \mu \eta = \gamma \lambda \hat{\eta} \mu \eta = gramia$) s. Sebum palpebrale Augenbutter, Produkt der Meibom'schen Drüsen, Zellen, deren Inhalt rasch verfettet und, indem die Zellenmembran zu Grunde geht, in Gestalt von Fettkörnchen ausgeschieden wird.

Lenteszirend (lentus langsam) sich hinschleppend.

Lenticonus (lens Linse, conus, gr. xãros Kegel) kegelförmige Protuberanz der durchsichtigen Linsenmasse in die vordere Augenkammer (L. anterior) oder in den Glaskörper (L. posterior).

Lentige Linsenfleck, Überschreitung der normalen Pigmentirung in Form eines kleinen dunklen Hautfleckes (grössere Epitheliden oder kleine Leberflecke).

cf. Chloasma, Naevus pigmentosus.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Leontiasis (δ λέων Löwe).

- 1. Übermässige Entwicklung von Skeletteilen, welche (durch Osteombildung, Ostitis deformans) zu unförmlichen Massen aufgetrieben werden: Leontiasis ossea.
- 2. Auch im Sinne von Facies leontina (s. d.) und dann mit dem Begriff der Lepra tuberosa zusammenfallend.

Lepra (ἡ λέπρα v. λέπω schäle ab) s. L. Arabum auch Judaeorum s. Elephantiasis (s. d.) Graecorum (engl. Leprosy. franz. la Lèpre, im Mittelalter "Maltzey", Spedalskhed der Norweger) der Aussatz, eine chronische, unheilbare Krankheit, die mit Entwicklung entzündlicher Neubildungen der Haut und des Bindegewebes der peripheren Nerven einhergeht. Das Virus der Lepra stellt der von Armauer Hansen entdeckte Bacillus leprae (s. d.) dar, der grosse Ähnlichkeit mit dem Tuberkelbacillus hat und sich nicht nur in den leprösen Neubildungen der Haut, sondern auch in den peripheren Nerven findet [Neisser in ZH]. Dieser Thatsache steht eine unwahrscheinliche Theorie gegenüber, nach welcher das Leiden seine Ursache in einer Myelitis der Hinterhörner des Rückenmarks (Rosenthal's Poliomyelitis posterior chronica) haben soll.

L. maculosa die Pigmentlepra ist die leichteste Form, welche sich nur durch Auftreten von Flecken verschiedenster Gestalt, Farbe und Beschaffenheit kundgibt, welche Formen von den Autoren als Morphaea und Vitiligo gravior (s. d.) bezeichnet worden sind. Bei dieser Form konnten bis jetzt keine Leprabacillen nachgewiesen werden.

L. tuberosa s. tuberculosa, nodosa das Wesentliche dieser Form ist eine knotige Neubildung der Haut, besonders des Gesichtes, sowie der Schleimhaut der Nase, Mund-, Rachen- und Kehlkopfhöhle. Die Hautknoten sind von Schrot- bis Walnussgrösse, braunrot, glatt, derb-elastisch, empfindlich und können nach verschieden langem Bestande einfach atrophiren oder ulzeriren, zuweilen auch wie bei der anästhetischen Form in die Tiefe greifen. — L. maculosa und tuberosa können sich kombiniren mit den Symptomen der

L. anaesthetica. Meist mit vorausgehenden Pemphiguseruptionen (Pemph. leprosus), Fleckenbildung und Hyperästhesie entwickelt sich an verschiedenen Hautstellen Anästhesie, wozu sich später Atrophie der betreffenden Teile gesellt.

An den Gelenken, die durch die atrophische Hautschrumpfung in halbe Beugung geraten, bilden sich durch den Druck der vorstehenden Knochenenden Geschwüre, die oft in die Tiefe greifen, die Gelenke eröffnen und zur Abstossung von ganzen Phalangen führen. Auch ohne Geschwürsbildung kommt es übrigens zu trockenem und feuchtem Brand an Händen und Füssen und zur Abstossung von ganzen Teilen derselben (L. mutilans).

Leptocephalie (λεπτός eig. abgeschält, zart, fein, schmal; $\dot{\eta}$ κεφαλή Kopf) vd. Dolichocephalus.

Leptomeningitis (ἡ μῆνιγξ Hirnhaut) Entzündung der zarten Hirnhaut, d. i. der Pia mater, vd. Meningitis.

Leptomltus (δ $\mu i \tau o s$ **Faden, Saite**) ein in der Vagina vorkommender Pilz.

Leptothrix buccalis ($\hat{\eta}$ $\vartheta\varrho i\xi$ Haar, bucca Backe, hier die innere Fläche als Teil der Mundhöhle) einfache, durch Scheidewände geteilte mikroskopische Fäden, im ganzen Verdauungstraktus, besonders im Munde, ausserdem in der Vagina (L. vaginalis) vorkommend, ohne grosse klinische Bedeutung.

cf. Bakterien, Vaginitis, Algosis.

Leptus autumnalis Erntemilbe, vd. Rouget.

Letal (letum Tod, nicht v. $\dot{\eta}$ $\lambda \dot{\eta} \vartheta \eta$ die Vergessenheit, $\lambda a r \vartheta \dot{a} r \omega$ vergessen machen, sondern wie de-lēre vernichten, von li-nere verwischen) tötlich.

Lethargie oder Lethargus ($\hat{\eta}$ $\lambda \eta \vartheta a \varrho \gamma i \alpha$ oder δ $\lambda \hat{\eta} \vartheta a \varrho \gamma o s$ Schlafsucht, v. $\hat{\eta}$ $\lambda \hat{\eta} \vartheta \eta$) spontan auftretender schlafähnlicher Zustand, aus dem der Kranke nicht oder nur unvollständig aufgeweckt werden kann (ohne Zusammenhang mit Gehirn- oder Infektionskrankheiten).

L. africana "die schlafende Krankheit" eine ihrer Ätiologie nach vollkommen dunkle an der Westküste Afrikas bei Negern beobachtete Krankheit mit langsam zunehmender Somnolenz, infolge deren der Kranke bei der Arbeit in einen Schlaf verfällt, der meist durch die mangelnde Nahrungsaufnahme in 3—6 Monaten zum Tode führt.

cf. Narkolepsie, Hypnotismus, Nona, Synkope.

Leukämie (λευκός licht, weiss, τὸ αἰμα das Blut) "weisses Blut", chronische, meist zum Tode führende Dyskrasie, welche ihre Ursache wahrscheinlich in einer Erkrankung der blutbereitenden Organe (Milz, Lymphdrüsen, Knochenmark) hat. Man unterscheidet demnach eine lienale L., Splenämie, mit bedeutendem Milztumor (am häufigsten), eine lymphatische L., Lymphämie, und eine myelogene oder medulläre L. Gewöhnlich handelt es sich um eine Kombination von zwei oder allen drei Formen. Das Blut solcher Kranken zeigt infolge der bedeutenden Vermehrung der weissen Blutzellen, die so weit gehen kann, dass die Zahl der weissen Blutzellen diejenige der roten übertrifft, eine eigentümlich weissliche, milchige Beschaffenheit.

cf. Leukocytose, Chlorose.

Leukäthiopie (δ Ald δ o ψ Äthiopier, v. $\alpha \delta \delta \omega$ versengen, $\hat{\eta}$ $\check{\omega} \psi$ Gesicht) i. q. Albinismus — welcher Zustand bei den Negern am häufigsten und auffallendsten sich zeigt.

Leukocyten (τὸ κύτος der hohle Körper, Bläschen, v. κύω hohl sein) eine Bezeichnung für weisse Blutkörperchen.

Leukocythämie (τὸ αίμα Blut) i. q. Leukämie.

Leukocytom eine Geschwulstform, die aus kugeligen Herden von Rundzellen besteht, zwischen denen ein feinstes fibrilläres Netzwerk verläuft.

Leukocytose geringerer Grad von Vermehrung der weissen Blutkörperchen, kann als vorübergehender, an zeitweilige Veränderungen der blutbildenden Organe geknüpfter Zustand, sowie bei manchen fieberhaften u. a. Erkrankungen vorkommen.

cf. Pseudoleukämie, Anämie, Chlorose, Leukämie.

Leukodermie (τὸ δέρμα **Haut**) weisse Färbung der Haut infolge Pigmentmangels, ist entweder angeboren (Albinismus) oder erworben (Vitiligo).

cf. Leukopathie, Chromodermatosen.

Leukodermia neuritica eine durch Neuritis bedingte Pigmentatrophie der Haut.

Leukolyse ($\hat{\eta}$ $\lambda \hat{\nu} \alpha \iota s$ v. $\lambda \hat{\nu} \omega$ **Lösung**) nennt Löwir die Auflösung bezw. Vernichtung der Leukocyten unter der Einwirkung gewisser Substanzen, wie des Tuberkulin und anderer Bakterienextrakte.

Leukom (λεύχωμα von λευχόω) und urchsichtiger weisslicher Narbenfleck oder allgemeine Trübung der Hornhaut, die Folge von Hornhautentzündung.

L. adhaerens, L. mit ein- oder angeheilter Iris.

L. adh. prominens, L. mit ektatischer Narbe, in welcher die Iris eingeheilt ist.

L. centrale totale adhaerens, L. mit zirkulärer Anheilung des ganzen Pupillarrandes an eine grössere Perforationsstelle.

cf. Keratitis, Macula, Nubecula.

Leukom yelitis (δ μυελός Rückenmark) Entzündung der weissen Substanz des Rückenmarks.

L. posterior chronica graue Degeneration der Hinterstränge i. q. Tabes dorsalis.

cf. Poliomyelitis.

Leukopathia ($\tau \hat{o}$ $\pi \hat{a} \vartheta o \varsigma$ **Leiden**) i. q. Leukodermie oder Albinismus,

Leukoplakia buccalis $(\pi\lambda\acute{a}\xi$ Platte, Fläche, bucca Backe) s. Psoriasis linguae, Ichthyosis linguae et oris s. Tylosis, eine Krankheit, die sich durch Bildung weisser Flecke an der Zungen- und Mundschleimhaut kennzeichnet, wodurch die Zunge ein landkartenähnliches Aussehen bekommt (Lingua geographica). Die Krankheit ist idiopathisch zum Unterschied von anderen ähnlichen meist im Gefolge der Syphilis auftretenden Affektionen.

Leukorrhöe ($\hat{\eta}$ $\hat{\varrho}o\hat{\eta}$ **Fliessen**, v. $\hat{\varrho}\hat{\epsilon}\omega$) i. q. Fluor albus.

Lichen (δ $\lambda \epsilon \iota \chi \dot{\eta} \nu$ Flechte, $\lambda \epsilon \iota \dot{\chi} \omega$ lecken, um sich greifen) Schwindflechte, durch Bildung meist hellrot, gelblich bis braunrot gefärbter Knötchen bei Erwachsenen charakterisirte chronische Hautkrankheit, und zwar solcher Knötchen, welche einem bestimmten Krankheitsprozesse angehören, keine Flüssigkeit enthalten und im ganzen weiteren Krankheitsverlaufe keine fernere Umwandlung mehr erfahren (cf. Prurigo).

L. serofulosorum in Begleitung von anderweitigen Erscheinungen der Scrofulose meist nur am Stamme auftretende, stets gruppenweise stehende, die Mündung und Umgebung eines Haarbalges einnehmende, mit Schuppen bedeckte Knötchen, zwischen denen sich mit der Zeit linsengrosse, vereiternde oder sich abschuppende rote Knoten entwickeln (Akne kachekticorum).

L. ruber rote Schwindflechte, chronische, schliesslich über die ganze Hautfläche sich verbreitende und zu Marasmus führende Hautkrankheit, welche durch lebhafter gerötete, mehr oder weniger juckende Knötchen charakterisirt ist, welche entweder konisch und durch Epidermisschuppen an der Spitze rauh und derb erscheinen, oder glatt, rundlich und mit einer winzigen, aber deutlich delligen Depression versehen sind. Dabei wird die Haut verdickt, spröde, mit Rhagaden besetzt, auch die Nägel verdicken sich.

L. tropicus ("roter Hund", prickly heat) stark juckende, in kreisförmigen, stark geröteten Plaques an den bedeckten Körperstellen unter dem Einfluss der Tropenhitze auftretende Hautaffektion, welche vorzugsweise eine Plage für die neu angekommenen Europäer ist. Es sind eigentlich durch Hitze und Schweiss erzeugte Ekzeme (cf. Sudamina). [Nach Hebra und Kaposi.]

L. syphilitieus knötchenförmige Infiltration der Follikelwandungen in gruppenweiser Anordnung. Die einfachste Form miliumähnlich, trocken (miliares papulöses Syphilid); bei akuterem Vorgange bilden sich Gruppen kleiner Bläschen, die sich durch Trübung ihres Inhalts bald in Pustelchen umwandeln (Herpes syphil.), wenn einzeln: Varicella syphil.); oder die

zwischen den Knötchen liegenden Papillen der Kutis werden ebenfalls infiltrirt und die Hautstelle in eine abschuppende, psoriasis-ähnliche Platte umgewandelt (Psoriasis syphilit., bei grösserer Ausdehnung allenfalls Ekzema syphil. — [CAZENAVE]). [Nach BÄUMLER].

L. acnéique, L. circinatus besteht in kleinen, spitzen Knötchen von mattroter Farbe, die entweder unregelmässig über die Haut zerstreut oder zu Bogen- oder Kreisformen zusammengruppirt sind.

L. agrius (arguos wild) i. q. Ekzema papulosum.

Lien mobilis (σπλήν) die verschiebbare oder Wandermilz (Mosler trennt beide, doch ist der Unterschied nur ein ätiologischer, indem die verschiebbare Milz "bedingt ist in einer angeborenen oder in einer durch Zerrung während des Bestehens eines Milztumors akquirirten und nach Reduktion des letzteren zurückgebliebenen anomalen Länge der Milzligamente") eine weit öfter bei Frauen als bei Männern beobachtete Anomalie der Lage der Milz, wobei dieselbe nicht mehr von den Rippen bedeckt in der linken hypochondrischen Gegend und bei noch bedeutenderen Graden in der linken Darmbeingrube, am Beckeneingang oder selbst in der rechten Bauchhälfte liegt, beweglich und meist vergrössert ist. Der Hilus liegt dabei nach links und oben.

cf. Ren mobilis.

Lien succenturiatus (sub-centurio Soldaten an die Stelle der abgegangenen rücken lassen, überhaupt an die Stelle setzen) Nebenmilz, ein bis haselnussgrosser rundlicher Körper, dessen Gewebe mit dem der Milz übereinstimmt, meist im Ligam. gastro-lienale liegend.

Lienterie (λεῖος glatt, τὸ ἔντερον Eingeweide) i. q. Diarrhoea lienterica.

Ligatur (ligare binden ligatura) die Unterbindung, Abbindung.

Limbosus (limbus Saum, v. labi gleiten) grosszackig, mit gewundenem Rande.

Linearextraktion modifizirte, sc. der Linse, die von GRÄFE eingeführte Staroperation, aus vier Akten bestehend: 1. Linearschnitt, 2. Iridektomie, 3. Cystotomie (Kapselschnitt), 4. Entbindung der Linse.

Lingua geographica vd. Leukoplakia.

Liodermia neuritica (λεῖος glatt) i. q. Glossy skin.

Lipacidaemie u. Lipacidurie (Barb. τὸ λίπος Fett, acidus sauer, τὸ αίμα Blut; τὸ οὐρον Harn) der (krankhafte) Gehalt des Blutes, bezw. Harns an Fettsäuren.

Lipämie milchige Trübung des Blutserums durch Fettgehalt, ein Zustand, der öfter bei derFettsucht besonders der Säufer vorkommt.

Liparocele ($\lambda \iota \pi a \varrho \delta s$ fett, $\dot{\eta} \varkappa \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch) oder **Lipocele** r. q. Hernia adiposa.

Lipema (v. $\lambda i \pi \omega \mu \alpha$) s. Adipoma Fettgeschwulst, Tumor aus rundlichen Fettlappen und Knollen mit bindegewebiger Zwischensubstanz.

L. fibrosum s. Steatoma Mülleri Fettgeschwülste, in denen durch schwielige Umwandlung des Zwischenbindegewebes fibröse Brücken entstehen, welche die einzelnen Lappen von einander trennen.

L. arborescens eine spezielle Eigentümlichkeit der serösen und Synovialhäute, in hyperplastischer Entwicklung der normal vorkommenden Zotten und polypösen Fettanhänge (Appendices epiploicae, Glandulae Havers. etc.) bestehend.

L. myxomatodes L. mit teilweiser schleimiger Erweichung.

Lipomatosis die Fettsucht (L. universalis) vd. Obesitas, oder die Verfettung vd. Infiltratio.

L. hepatis vd. Hepar adiposum.

Lipothymie ($\lambda \epsilon l n \omega$ verlassen, $\delta \vartheta v \mu \delta s$ Bewusstsein) s. Lipopsychie die Ohnmacht.

cf. Obnubilatio, Eklyse.

Lipurie (tò otgov Urin) stärkerer Fettgehalt des Urins, soll ein Symptom von Pankreaskrankheiten sein. cf. Chylurie.

Lithiasis (gr. H. v. δ $\lambda l \theta o \varsigma$ der Stein, $\lambda \iota \theta \iota i \omega$ den Blasenstein haben) Steinkrankheit, vd. Nephro- und Cystolithiasis.

cf. Cholelithiasis.

L. conjunktivac Kalkablagerungen in den zurückgehaltenen Sekreten der Meibom'schen Drüsen.

cf. Hordeolum, Chalazion, Calculi.

L. glandulae lacrymalis vd. Dakryolith.

Lithokelyphos (τὸ κέλυφος Eischale) Kalkablagerung in die Eihäute bei extrauteriner Schwangerschaft. Bei Lithokelyphopädion (τὸ παιδίον Kind) sind ausser den Eihäuten auch Teile des Fötus verkalkt [KÜCHENMEISTER].

Lithoklast oder Lithofraktor (κλάω, frangere, zerbrechen) kräftiges zangenartiges Instrument zur Zertrümmerung zu grosser Blasensteine während des Steinschnittes von der Operationswunde aus.

cf. Lithotripter.

Litholabe ($\lambda \alpha \mu \beta \acute{a} \nu \omega$ fasse, $\lambda \alpha \beta \acute{\eta}$ Griff, Handhabe) Civiale's Instrument zur Zertrümmerung von Blasensteinen, eine gerade Röhre, aus welcher nach der Einführung in die Blase drei mit Haken versehene aus einander federnde Branchen vorgeschoben werden, um beim Zurückziehen derselben den Stein zu fassen.

Litholapaxie ($\lambda a\pi a\zeta \omega$ ausleeren, abführen, erweichen v. $\lambda a\pi ag \delta s$ weich) die Entleerung von Blasensteinen.

Lithelysis ($\hat{\eta}$ $\lambda \acute{v}os$ **Lösung**) das — unwirksame — Verfahren, durch Einspritzen von Lösungsmitteln in die Blase Steine zur Auflösung zu bringen.

Lithopädion (τὸ παιδίον Kindchen) "Steinkind", verknöcherte Frucht, Schrumpfung und Verkalkung der an einem falschen Orte entwickelten Frucht.

cf. Graviditas extrauterina.

Lithoprion (δ πρίων Säge) veraltetes Instrument (LEROY D' ETIOLLES) zur Zerkleinerung von Blasensteinen.

Lithoskop (σκοπέω besichtigen) runde Platte von hartem Holz, welche am Griffe einer Untersuchungssonde festgeschraubt wird, um den Ton zu verstärken, welcher beim Anschlagen der Sonde gegen einen vermuteten Blasenstein entsteht.

Lithethlibie ($\theta\lambda\ell\beta\omega$ drücken) das von Denamiel vorgeschlagene Operationsverfahren bei sehr weichen Blasensteinen: den Stein durch Druck des Fingers vom Mastdarm aus gegen einen in die Blase eingeführten Katheder oder Sonde zu zerdrücken [Linhart].

Lithotom ($\tau i \mu \nu \omega$ schneiden) starkes, meist geknöpftes Messer, welches beim Steinschnitt zur Erweiterung des ersten unter Leitung des Itinerarimus gemachten Schnittes angewendet wird.

Bei dem Lithotome caché oder gedeckten L., wird das Messer erst nach der Einführung des Instrumentes in der Weise durch eine Feder entblösst, dass es mit der deckenden Scheide einen beliebigen Winkel bildet, wie die Branche einer geöffneten Scheere zur anderen. — Ein zweiklingiges dient zur Sectio bilateralis.

Lithotomie Steinschnitt. — Die Methoden sind:

Sectio alta s. Epicystotomia der hohe Steinschnitt, Eröffnung der Blase oberhalb der Symphyse; gefährlich wegen der Nähe des Bauchfelles.

Sectio lateralis (gewöhnlich sinistra) s. Lithotomia urethre-prostatica Seitensteinschnitt. Durch einen Schnitt, der von der Raphe des Dammes hinter dem Bulbus urethrae parallel dem aufsteigenden Schambeinaste bis zur Mitte einer Linie verläuft, welche man sich vom After zum Sitzknorren gezogen denkt, wird erst, unter Leitung des Itinerariums, die Harnröhre eröffnet und dann in der Richtung des Hautschnittes die Prostata und zuweilen auch der Blasenhals mit dem Lithotom durchschnitten.

Bei der Sectio bilateralis, für sehr grosse Steine (die man besser zertrümmert), wird durch einen Schnitt, der von einem Sitzknorren zum anderen bogenförmig, die Konkavität gegen den After gerichtet, geführt wird, auf die Blase eingedrungen.

Sectio mediana s. urethralis der Mariani'sche Schnitt, jetzt wieder hauptsächlich geübt. Auf der Rinnensonde wird der hintere Umfang des Bulbus ureth. blossgelegt, die Urethra nach hinten von diesem frei präparirt und in der Ausdehnung von 1,5—2,7 cm durchschnitten, während der Bulbus nach oben gezogen wird. Dann geht man mit dem Finger in die Urethra ein und schneidet mit einsm geknöpften Messer in der Mittellinie den straff sich spannenden Rand des nur angeschnittenen Diaphragma urogenitale tiefer ein, dehnt mit den Fingern oder mit Dilatatoren in der Chloroformnarkose den Blasenhals und entfernt kleine Steine direkt, grössere nach vorgängiger Lithoklasie.

Sectio vesico-vaginalis s. Kolpocystotomia Durchtrennung der Blasenscheidenwand mit folgender Wiedervereinigung durch die Naht [König].

Lithetripsie oder Lithetritie ($\eta \tau \varrho \bar{\iota} \psi \iota s$, $tr \bar{\iota} tus$, Reiben, von $\tau \varrho \ell \beta \omega$, tero) Operation von Blasensteinen auf dem Wege der Zertrümmerung mit einem durch die Harnröhre eingeführten Lithotripter, so dass die kleinen Trümmer durch die Harnröhre entleert werden können.

cf. Lithoklasie.

Lithetripter (δ τοιπτής **Reiber**) Instrument von katheterähnlicher Form zur Zertrümmerung von Blasensteinen von der unverletzten Harnröhre aus.

cf. Lithoklast.

Liver, Livede (lat. Bleifarbe, lividus, graugelb, wie leo Löwe) blass-bläuliche Hautfarbe. Adj. livid.

Livores mortis Leichen- oder Totenflecke. cf. Cyanose.

Lochia (λόχιος zur Geburt gehörig, λέχος lectus) der Wochenfluss, das physiologische Wundsekret des Uterus nach der Geburt. Die L. sind in den ersten Tagen nach der Geburt rein blutig (Lochia cruenta s. rubra), dann aus Serum und Blutfarbstoff mit Epithelien bestehend (Lochia serosa) schliesslich (in der 2. Woche des Puerperium) eitrig (Lochia alba s. purulenta).

Logoneurose (δ $\lambda \delta \gamma \sigma_S$ Sprache, $\tau \delta$ $\nu \varepsilon \tilde{\nu} \varrho \sigma \nu$ Nerv) Sprachstörung, deren Ursache im Zentralnervensystem gelegen ist.

cf. Dyslogie.

Logopathie ($\dot{\eta}$ πάθη oder τὸ πάθος **Leiden**) oder **Dyslogie** Sprachstörung im allgemeinen; im besonderen die auf gestörter Gedankenbildung beruhende Sprachstörung.

cf. Lalopathie, Dysphrasie, Logoneurose.

Logorrhoea (δέω **fliessen**) Geschwätzigkeit, gebraucht als Symptom von Geisteskrankheiten.

Lordosis ($\hat{\eta}$ λόρδωσις v. λορδόω den Rücken einwärts biegen) pathologische Ausbiegung der Wirbelsäule nach vorne, betrifft gewöhnlich den Lenden-, zuweilen auch den Halsteil der Wirbelsäule; besonders bei Osteomalacie.

Lordo-Skoliose Kombination von L. mit seitlicher Ausbiegung.

cf. Kyphose.

Lexarthrose ($\lambda o \xi \delta s = luxus$ schief, $\tau o \tilde{\alpha} \varrho \vartheta \varrho \sigma v$ Gelenk) Gelenkverkrümmung.

cf. Contractura.

Lues (lat. luĕre, $\lambda \acute{\nu}\omega$ auflösen, Lua Sühnegöttin) die Seuche, gewöhnlich kurz und euphemistisch für L. venerea, Syphilis (s. d.).

Lumbāgo (lat. H. von *lumbus* Lende) i. q. Myalgia lumbalis.

Lupotom (v. Lupus [s. d.] und τέμνω schneiden) ein Skarifikationsmesser [nach F. J. PICK], bestehend aus 5 Klingen, von denen die mittelste feststeht, während die beiderseitigen verstell- und abnehmbar sind.

Lupus (lat. Wolf, eigentlich der Zerreisser — die Gefrässigkeit als Tert. compar.) Herpes esthiomenos [Hippokrates] (franz. Scrophulide, Dartue rougeante, Esthiomene) Lupus Willani, der Hautwolf, die fressende Flechte, eine chronische Krankheit der Haut und der angrenzenden Schleimhäute, die sich durch rote, tief ins Korium gebettete Knötchen charakterisirt und im Involutionsprozesse der letzteren Schilferung, Geschwüre und narbige Atrophie der Haut veranlasst [Kaposi]. Der Lupus wird jetzt als Tuberkulose der Haut angesehen, nachdem zuerst von Demme Tuberkelbacillen in den Lupusknötchen gefunden worden sind.

L. vulgaris s. Herpes esthiomenos. In chronisch sich fortspinnenden Eruptionen erscheinen stecknadelkopf- bis hirsekorngrosse, braunrote, derbe, in die Haut gleichsam eingesenkte Knöt-

chen, die in äusserst lenteszirendem Verlaufe bis zu linsen- oder erbsengrossen, etwas hervorragenden gelbrötlichen Knoten (L. prominens s. tuberosus s. tuberosus s. nodosus), oder zu grösseren flächenartigen oder knolligen, roten oder blassen, sulzig durchscheinenden konfluirenden Infiltraten (L. tumidus) sich entwickeln, alsdann aber durch Ulzeration oder Involution verschwinden und narbige Atrophie oder wirkliche Narben der Haut hinterlassen.

Treten die Knötchen in Kreislinien auf, so bezeichnet man

diese Form als L. serpiginosus.

Die beiden folgenden Formen stellen Involutionsvorgänge des L. vulgaris dar.

L. exfoliativus: indem die ursprüngliche Infiltration schwindet, zerbröckelt die früher gespannte Epidermisdecke zu trockenen Plättchen, welche mit aussickernder serös-blutiger Flüssigkeit eintrocknende Börkchen bilden. Nach Monaten ist der primitive Knoten unter andauernder Schuppung unter das Hautniveau gesunken, die Hautstelle atrophisch, narbig glänzend.

L. exulcerans. Der Lupusknoten erweicht und zerfällt zu einer käsig-eiterigen Masse, die mit den allenfalls noch vorhandenen Epidermisresten zu verschieden gefärbten und verschieden grossen Borken vertrocknet, nach deren Abstossung ein eiternder Substanzverlust, ein Ulcus luposum vorliegt.

Wenn die Granulationen dieser Lupusgeschwüre sehr hoch papillomartig erscheinen, bezeichnet man diese als L. hyper-

trophicus s. exuberans s. framboesiformis.

L. erythematosus s. Seborrhoea congestiva [HEBRA] besteht in einer in den Kapillaren des Korium und Papillarkörpers beginnenden, zu Zelleninfiltration und herdförmiger Zellenanhäufung führenden Entzündung, die in spontane Heilung übergeht oder zu Degeneration und narbiger Schrumpfung der Kutis und ihrer Drüsen führt [Veiel in ZH].

L. syphiliticus vd. Syphilides.

Lupuscarcinom Krebsentwicklung auf Lupus.

Luscitas (luscus dunkel, blödsichtig, eig. halblicht, von lux und inchoativ. luc-sco) Schiefstehen der Augen herrührend von einer Einschränkung der Exkursionsfähigkeit eines Bulbus durch verschiedene Ursachen, insbesondere Lähmung, auch rheumatische, der betreffenden Augenmuskeln.

Lusus naturae Naturspiel, kleine Abnormitäten in der Lage und Bildung von Organen ohne wesentliche Funktionsbehinderung oder entstellenden Einfluss gegenüber der Monstrositas.

Luxation (lat.) Verrenkung, Ausrenkung, jener Zustand eines Gelenkes, wobei die beiden Gelenkenden entweder

ganz (L. completa) oder zum grössten Teil (L. incompleta, Subluxatio) aus ihrer gegenseitigen Lage gewichen sind und

die Gelenkkapsel in der Regel teilweise zerrissen ist.

Man unterscheidet ferner traumatische, angeborene, habituelle (bei unvollständiger Heilung der Kapsel oder zu grosser bleibender Dehnbarkeit der Kapselnarbe), pathologische oder spontane (d. i. durch entzündliche Deformation und ulzeröse Zerstörung der Gelenkenden) L.

- L. lentis Linsenluxation s. Ektopia lentis kommt (selten) angeboren vor oder tritt spontan infolge eines grösseren Defektes der Zonula, am häufigsten bei Verflüssigung des Glaskörpers oder auf traumatischem Wege ein.
 - L. manus congenita i. q. Talipomanus.
 - cf. Distorsio, Dysarthrosis, Pseudarthrosis, Talipomanus.

Lymphadenitis (*lympha* Wasser oder Saft, von $r\dot{\nu}\mu\rho\eta$; δ $d\delta\dot{\eta}r$ Drüse) Lymphdrüsenentzündung.

L. acuta durch Gefässhyperämie und hauptsächliche Ver-

mehrung der Lymphzellen charakterisirt.

L. chronica vorwiegende Verdickung des Bindegewebsgerüstes der Drüse, der Balken und der Kapsel (chronische Induration).

Hier sind folgende Formen zu unterscheiden:

- a) L. serophulosa, die kleinzellige, verkäsende oder vereiternde Hyperplasie der Lymphdrüsen, häufig aus der akuten L. hervorgehend, doch auch oft von Anfang an chronisch, charakterisirt durch eine starke Anhäufung kleiner Rundzellen in dem Maschenwerk des Retikulum mit Ausgang in Vereiterung oder Verkäsung. Lieblingssitz der Affektion sind die Submaxillardrüsen und Drüsen der seitlichen Halsgegend, dann die Bronchial- und Unterleibsdrüsen.
- b) L. parenchymatosa hyperplastica makrocellularia, die grosszellige, indurative Hyperplasie der Lymphdrüsen, durch Umwandlung des Lymphdrüsengewebes in ein grosszelliges Gewebe, mit Verschwinden des ursprünglichen Charakters desselben gekennzeichnet.
- c) L. trabecularis (trabs Balken) et reticularis (rete Netz) indurativa hyperplastica, Hyperplasia lymphatica fibrosa, Elephantiasis der Lymphdrüsen, durch starke Zunahme des Bindegewebes ausgezeichnet.

Man unterscheidet eine trabekuläre und eine interstitielle, retikuläre, mehr diffuse Form.

- d) L. tuberculosa, Bildung von Tuberkeln in den Lymph-drüsen.
 - cf. Degeneratio, Tuberculisatio, Tyroma. Bubo, Lymphadenom. Lymphangitis.



Lymphadenom Geschwulst, welche von einer Lymphdrüse ausgeht und im Anfang wenigstens eine einfache Hypertrophie der Drüse in toto darstellt, ohne wesentliche histologische Veränderung, bis sich später in der allgemeinen Zellenwucherung die Drüsenstruktur ganz verliert und ein homogenes sarkomatöses Gewebe (adenoides Lymphdrüsensarkom, Lymphosarkom) entstanden ist, worin die Blutgefässe erhalten und ihre Wandungen verdickt sind.

Lymphaemie i. q. Leukaemia lymphatica.

Lymphagoga ($\tilde{\alpha}\gamma\omega$ treiben) die Lymphsekretion befördernde Mittel.

Lymphangiektasie (τὸ ἀγγεῖον Gefäss, ἐπτείνω ausspannen) Erweiterung der Lymphgefässe, teils angeboren an Lippen und Zunge — Makrocheilia und Makroglossia — und an der Haut beobachtet, teils erworben als Folge von Lymphstauungen und Lymphgefässentzündungen.

cf. Makrocheilia, Makroglossie.

Lymphangioma.

- L. simplex Geschwulst aus einem anastomosirenden Netzwerk kleinster und kapillärer Lymphgefässe.
- L. cavernosum aus einem Balkenwerk von Bindegewebe mit grossenteils makroskopisch sichtbaren, mannigfach gestalteten und vielfach mit einander kommunizirenden Hohlräumen, welche mit Lymphe erfüllt sind, analog dem (Hämato-)Angioma cavernosum.

L. cysticum s. cystoides Geschwülste, die als ein Konvolut von kleineren und grösseren Blasen oder lose verbundenen Zysten mit durchscheinendem lymphatischen Inhalte erscheinen [Wegner in Langenb. Arch. XX].

Lymphangitis Entzündung der Lymphgefässstämme, ist anatomisch der Phlebitis analog und entsteht durch Entzündungsreize infolge Aufnahme phlogogoner Substanzen aus einem Entzündungsherd, besonders aber von infizirten Wunden aus, wobei die oberflächlich unter der Haut liegenden Lymphgefässe als rötliche Streifen und zwar infolge Mitbeteiligung des perivaskulären Bindegewebes an der Entzündung (Perilymphangitis) sichtbar werden, während auch die zugehörigen Lymphdrüsen eine entzündliche Schwellung, zuweilen Abszedirung erleiden.

L. periuterina sekundäre Entzündung der Lymphgefässe namentlich an der Hinter- und Seitenfläche des Uterus bei puerperalen, meist septischen, Prozessen.

Lymphoma malignum vd. Pseudoleukämie.

Lympherrhoea s. Lympherrhagia ($\dot{\varrho}\dot{e}\omega$ fliessen, zerreissen) Erguss von Lymphe hei Kontinuitätstrennung grösserer Lymphgefässe und bei manchen mit Lymphangiektasie verbundenen Hautkrankheiten (vd. Elephantiasis) ohne besondere klinische Bedeutung, ausser etwa bei Erguss in die serösen Höhlen.

Lymphosarkoma (vd. Sarkom). Als L. sind nur solche Sarkome zu bezeichnen, welche aus Lymphdrüsenhypertrophien (Lymphadenomen) hervorgegangen sind, die durch fortdauernde Wucherung aller zelligen Drüsenelemente allmählich eine homogen sarkomatöse Struktur angenommen haben.

- L malignum multiplex vd. Pseudoleukämie.
- cf. Sarkoma lymphadenoides.

Lypemanie (\hat{n} $\lambda \hat{v} \pi \eta$ **Traurigkeit**) Monomanie mit einem Delirium von düsterem, traurigem Charakter.

cf. Amenomanie.

Lysis (ή λύσις Lösung) ein weniger rascher Fieberabfall als bei der Krise, längere Dauer des Stadium decrementi.

Lyssa humana (ἡ λύσσα Wut v. λύπος Wolf) Tollwut, Rabies (s. d.), Wasserscheu (Hydrophobie, welches Wort indes gleich der Aërophobie nur ein Symptom bezeichnet) durch Inokulation des Giftes der Hundswut entstehende Cerebrospinalneurose (nach Benedikt eine Psychose mit materiellen Veränderungen des Gehirns, nämlich sehr kleinen Entzündungsherden mit sekundären Veränderungen — Virchow, Arch. 64, 4). Als Ursache sind wahrscheinlich Spaltpilze (Mikrokokken-Gibier, Babes u. A.) anzusehen. Durch die von Pasteur empfohlene Schutzimpfung Gebissener mit dem aus dem Rückenmarke wutkranker Kaninchen gewonnenen, dann durch Trocknen an der Luft abgeschwächten Impfstoff soll der Ausbruch der L. verhindert werden. Man kann drei Stadien unterscheiden, nämlich:

Stadium melancholicum, das Prodromalstadium, Schmerzhaftwerden der Narbe, düstere Aufregung, Widerwille gegen Flüssigkeiten, anginöse Beschwerden.

Stad. hydrophobicum Exzitationsstadium mit Konvulsionen, Atmungskrämpfen, Schlundkrämpfen, welche den Patienten am Trinken verhindern und welche durch den Versuch dazu hervorgerufen werden.

Stad. paralyticum mit Nachlass der Beschwerden, aber auch der psychischen und physischen Kräfte.

Lyssophobie ($\delta \varphi \delta \beta o \varepsilon$ Furcht) der unbegründete Wahn hypochondrischer Menschen, die Hundswut zu haben oder zu bekommen, bei denen es dadurch aber thatsächlich manchmal zu lyssaartigen Erscheinungen kommen soll

Maceratio (macerare, mürbe machen, einweichen) Erweichung, gebraucht z.B. von der Auflösung des abgestorbenen Fötus im Fruchtwasser.

Macies Magerkeit, Emariatio Abmagerung, früher hauptsächlich vom Schwund des Fettes gebraucht im Gegensatz zu Tabes.

Macula (lat.) s. Kelis der Flecken, jede umschriebene krankhafte Veränderung der normalen Hautfarbe.

M. corneae fleckenförmige, noch durchsichtige Hornhauttrübung im Gefolge eines sofort nach der Perforation geschlossenen Geschwürs, der Dichtigkeit nach zwischen Nubecula und Leukom in der Mitte stehend.

Maculae tendineae s. lacteae (Insulae) pericardii Sehnenoder Milchflecke, umschriebene weissliche Trübungen durch bindegewebige Verdickungen des Perikards, besonders am viszeralen Blatte, als Effekt eines chronischen, einfach hyperplastischen Prozesses, hauptsächlich wohl infolge dauernder mechanischer Irritationen der Herzfläche, zumal an jenen Stellen, welche von der Lunge unbedeckt beständig mit den resistenteren Teilen des Brustkorbes in Berührung kommen.

Maculae caeruleae, Exanthema caeruleum linsen- bis 20 Pfennigstück grosse oder grössere rötlich-blaue bis dunkelblaue nicht erhabene Flecken der Haut, die auf Fingerdruck nicht verschwinden. Diese Flecken sind auch unter dem Namen Pelioma typhosum [Trousseau, Griesinger s. d.] als dem Typhus angehörige Erscheinungen beschrieben worden; sie scheinen nach den Untersuchungen französischer Autoren im Zusammenhange mit Phthisis zu stehen.

Madarosis (gr. H. v. μαδαρός kahl, μαδαρόω, μαδάω, madeo, μαδός nass) s. Madesis Kahlheit, besonders von den Augenlidern: M. ciliaris Verlust der Wimpern infolge Schwundes der Haarbälge bei veralteter Blepharitis ciliaris.

cf. Alopecia, Calvities.

Madescens s. Madidans (lat.) nässend.

Madurafuss (*Madura* Distrikt der britt. indisch. Präsidentschaft Madras) vd. Mycetom.

Magma (τὸ μάγμα von μάσσω kneten) jede dickliche Masse, Teig oder Brei.

Makrocephalie (μακρός lang, ή κεφαλή **Kopf**) Grossköpfigkeit, pathologische Schädelvergrösserung, gewöhnlich durch chronischen Hydrocephalus bedingt.

cf. Cephalonie, Mikrocephalie.

Makrocheilie (τὸ χεῖλος Lippe) abnorme Vergrösserung und Verdickung der Lippen (zuweilen durch Lymphangiome bedingt).

cf. Labium duplex, Lymphangiektasia.

Makrocheirie (η $\chi \epsilon l \varrho$ **Hand**) abnorme Vergrösserung der Hände.

Makrocornea i. q. Keratoglobus.

Makrocyten (τὸ κύτος **Bläschen**) abnorm grosse rote Blutkörperchen (9—13 μ Durchmesser).

cf. Megaloblasten.

Makrodaktylie (δ δάκτυλος **Finger**) abnorme Grösse der Finger.

Makroglossie (ἡ γλῶσσα Zunge) angeborene Hypertrophie der Zunge, in höheren Graden mit Prolaps der Zunge aus dem Munde verbunden. Häufig ist die Grundlage ein kavernöses Lymphangiom.

cf. Lymphangiektasia.

Makrophagen (φαγεῖν essen) vd. Phagocyten.

Makroplasie (ἡ πλάους Bildung) unverhältnismässige Entwickelung von Körperteilen.

Makropodie (ὁ πούς, ποδός Fuss) vd. Monstrum, Pes gigas.

Makropsie = Megalopsie.

Makrospmie. (p). $\sigma \tilde{\omega} \mu a$ Leib). Riesen wuchs; als solcher wird eine Körperlänge von über 7 Fuss betrachtet.

cf. Akromegalie, Mikrosomie.

Makrostoma (το στόμα Mund) s. Fissura buccalis transversalis Grossmaul, transversale Gesichtsspalte, die durch mangelhaften embryonalen Verschluss zwischen dem oberen und unteren Fortsatz des ersten Kiemenbogens zu stande kommende horizontale Verlängerung des Mundes, resp. Spaltung der Wange.

cf. Meloschisis.

Makrotie (τὸ οὖς, ἀτός Ohr) abnorme Grösse der Ohrmuschel.

cf. Mikrotie.

Malacia ("Weichlichkeit", mit μαλακός weich, in abstraktem Sinne, zusammenhängend, bedeutet aber nicht "Erweichung", sondern:) krankhaftes Gelüste nach ungeniessbaren Dingen, gleich Pica (s. d.).

In Zusammensetzungen, z. B. Osteomalacie, Myelomalacie etc. bedeutet es immer "Erweichung".

Malaria (vom ital. mala aria böse Luft) eine vielgestaltige, rein miasmatische Krankheit (vd. Infektion), welche meist endemisch in gewissen — namentlich, aber nicht ausschliesslich, in sumpfigen — Gegenden, seltener sporadisch und epidemisch auftritt.

Die häufigste Erscheinungsform der M., wenigstens in den gemässigten Klimaten, ist die einfache gutartige Intermittens.

1. Febris (Malariae) intermittens Wechselfieber, intermittirendes Fieber mit einem Frost-, Hitze- und Schweissstadium, das sich in typischen Paroxysmen wiederholt. — Solche Typen

sind:

Febris interm. quotidiana, Wiederkehr des Paroxysmus alle vierundzwanzig Stunden,

F. i. tertiana, nach achtundvierzig Stunden, F. i. quartana, nach zweiundsiebzig Stunden,

F. i. quotidiana duplicata, doppelter Fiebertypus, wobei täglich zwei verschieden intensive Paroxysmen zu verschiedenen

Tageszeiten erscheinen.

F. i. tertiana duplicata, hierbei tritt täglich ein Anfall auf, jedoch in der Weise, dass der am 1. und 3. und der am 2. und 4. Tage der Zeit und Intensität nach korrespondiren, es sich also um zwei tertiäre Fieber handelt.

F. i. semitertiana s. Hemitritaeus (s. d.), welches sich zusammensetzt aus einer quotidiana und tertiana: am 1. und

3. Tag je zwei Anfälle, am 2. Tag ein Anfall.

Typus anteponens und postponens, wenn der nächste Anfall immer zu einer etwas früheren oder etwas späteren Stunde als der vorausgehende eintritt.

Typus inversus, wenn die Reihenfolge der Stadien eine ungewöhnliche ist, z. B. der Frost erst nach der Hitze oder nach

Hitze und Schweiss folgt.

F. dissecta, wenn sich zwischen den einzelnen Stadien, so zwischen Frost und Hitze, oder Hitze und Schweiss, stundenlange Intervalle befinden.

F. subintrans, wenn die einzelnen Paroxysmen so kurz aufeinanderfolgen, dass der Frost des zweiten noch während des

Schweissstadiums desselben Anfalles auftritt.

F. i. erratica, Rhythmus irregularis Unregelmässigkeit im Auftreten der Paroxysmen (besonders bei Individuen, welche schon wiederholt an M. litten).

2. Febris interm. larvata larvirtes, auch anomales Wechselfieber, diejenigen Krankheitsfälle, bei denen in einem dem gewöhnlichen Intermittens ähnlichen Typus fremdartige Symptome — meist Neurosen — ohne Fieber auftreten, oder bei denen nur ein Stadium ausgeprägt ist. Am häufigsten sind typische Neuralgien, seltener Anästhesien, Krämpfe, Lähmungen, psychische Störungen, Amaurose, typische Schlaf-

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

19

- losigkeit, Hyperämien und Blutungen, Exantheme, Ödeme, intermittirendes Erbrechen von Magen- und Darminhalt (typischer Merycismus) etc.
- 3. Febris interm. perniciosa s. comitata (von Koma) s. apoplectica, perniziös entweder durch die ausserordentliche Heftigkeit und erschöpfende Dauer der einzelnen Stadien, oder durch gefahrbringende Lokalisation der Krankheit in einem wichtigen Organe. Die Unterscheidung weiterer einzelner Formen geschieht indes vorzugsweise nach symptomatischen Gesichtspunkten, nämlich:
- F. i. pernic. cardialgica sehr heftige zusammenziehende Schmerzen in der Magengegend mit Würgen und Erbrechen während des Froststadiums.
- F. i. p. cholerica typische Fieberanfälle mit Erbrechen, Diarrhöe und den gewöhnlichen Begleiterscheinungen der Cholera (in tropischen Gegenden).
- F. i. p. diaphoretica Paroxysmus mit kolliquativem, bis zum Tode fortdauernden Schweisse.
- F. i. p. dysenterica Paroxysmen mit Kolik und Tenesmus und anfangs serösen, später blutigen Ausleerungen, wie bei der Ruhr.
- F. i. p. eklamptica, epileptica, tetanica (Katochus) perniziöse Formen mit klonischen und tonischen Krämpfen.
- F. i. p. hydrophobica oder nur maniacalis [letzteres nebst der ätiologischen Hypothese hinzugefügt aus der Wiener med. Pr. 1874, 50; das Übrige nach Hertz in ZH.] zu den vorigen gehörende Formen, entweder nur mit heftigen maniakalischen Delirien, oder zugleich klonischen Krämpfen der Schlundmuskeln beim Trinken oder schon beim Anblick des Wassers, welche auf die Muskeln des Gesichts und endlich des ganzen Körpers übergehen und wobei sich sogar Drang zum Beissen einstellen soll. Es scheinen melanämische Pigmentembolien der Hirnkapillaren zu Grunde zu liegen.
- F. i. p. ikterica das ikterische Wechselfieber, Beginn oder Steigerung einer schon prodromal vorhandenen ikterischen Färbung während eines lange dauernden Froststadiums bei galligem Erbrechen und Durchfällen, dunkelbraunem Urin und gelbfärbendem Schweiss im Schweisstadium.
- F. i. p. pneumonica und pleuritica s. Pneumonia (Pleuritis) intermittens mit den objektiven und subjektiven Symptomen der Pneumonie oder Pleuritis, welche aber während der Intermission fast vollkommen verschwinden können, bei einem erneuten Paroxysmus hingegen wieder zunehmen, bis die Infiltration an Ausdehnung gewinnt und auch zwischen den Anfällen stationär bleibt.

F. i. p. synkopalis, der Kranke verfällt schon im Froststadium in eine oder mehrere schnell aufeinander folgende Ohnmachten mit kleinem frequenten Puls. — Ein noch höherer Grad ist die

Synkope typica (s. d.), der typische Scheintod.

- 4. Febris Malariae remittens und continua, diese gehen in intensiven Malariagegenden zuweilen den intermittirenden Formen voraus. Man kann unterscheiden:
 - a) leichtere Formen: biliöse oder gastrische Remittenten;
- b) schwerere Formen: als sthenische Fieber beginnend, nehmen sie bald einen typhoiden oder adynamischen Charakter an, wozu häufig noch perniziöse Lokalaffektionen sich gesellen (s. o.);
- c) schwerste Formen: sehr hochgradige Adynamie und schneller Kollaps mit meist rasch tötlichem Verlaufe.
- 5. Febris biliosa haematurica gefährliche Form der Tropen. Die Krankheit beginnt als einfaches F. intermittens, steigert sich bald zur Remittens oder Continua, ist später mit biliösen Diarrhöen und Hämaturie verbunden und endigt unter baldigem Koma.
- 6. Malariakachexie, Malariasiechtum, stellt sich entweder als sekundärer Zustand (chronische Milzschwellung, Anämie, Melanämie) oder von vornherein als primäre chronische Infektion dar, welche in den mannigfaltigsten kontinuirlichen Symptomen, besonders in gewissen Nervenprovinzen hervortritt.

Nach den Untersuchungen von TOMASSI CRUDELI u. KLEBS sollte der Malaria ein spezifischer Stäbchenpilz, der Bacillus malariae (s. d.) zu Grunde liegen. Nach MARCHIAFAVA und CELLI ist die parasitäre Ursache der Malaria nicht in einer Bakterienart, sondern in einem zu den sogenannten Mycetozoen gehörigen Mikroorganismus zu suchen, den "Plasmodien der Malaria" (s. d.).

Maliasmus ($\dot{\eta}$ $\mu \ddot{a} \lambda \iota \varsigma$, $-\iota o \varsigma$ Rotz, lat. malleus) Malleus humidus (Rotz) et farciminosus (Hautwurm, Farciminium) die Rotzkrankheit, eine bei Pferden, Eseln und verwandten Tieren häufigere, beim Menschen sehr seltene kontagiöse Infektionskrankheit, welche durch die Invasion spezifischer Spaltpilze (Bacillus mallei — s. d.) in den tierischen Körper, von der verletzten Haut oder den Schleimhäuten (als fixes Kontagium) oder von den Luftwegen aus (als flüchtiges Kontagium) verursacht wird und teils örtliche, teils allgemeine Krankheitserscheinungen bedingt.

M. acutus der eigentliche Rotz, immer tötliche, in drei bis vier Wochen verlaufende Krankheit, die je nach der Aufnahme des Giftes entweder mit Entzündung des verletzten Teiles und schankerartiger Umwandlung des primitiven Geschwüres,

Digitized by Google

oder mit allgemeinen typhoiden oder rheumatoiden Erscheinungen beginnt, denen bald lokale Prozesse der Haut folgen, letztere entweder in Form von roten Flecken, die sich in pockenähnliche Pusteln oder in Pemphigusblasen verwandeln. oder in Form von tiefliegenderen beulenartigen Geschwülsten und Abszessen, während ulzerative Affektionen der Schleimhäute, besonders der Nase, häufig, aber nicht pathognomonisch sind.

M. chronicus mit mehrmonatlicher bis jahrelanger Dauer und ca. 50% 10 Todesfällen, durch jauchige fistulöse Hautgeschwüre, beulenförmige Geschwülste an den Extremitäten, geschwürige und selbst gangränöse Affektionen der Nase, Stomatitis und grosse Abmagerung wie bei Phthise charakterisirt [nach Bollinger, ZH].

cf. Anthrax.

Maltose (maltum Malz) ein Zwischenprodukt bei der Umwandlung von Stärke in Traubenzucker durch den Speichel. cf. Achroodextrin, Dextrin, Erythrodextrin.

Malum (verw. mit μέλας) das Übel, die Krankheit.

M. Cotunnii i. q. Ischias.

M. Cayennse, mal de Cayenne i. qu. Elephantiasis Arabum.

M. mortuum, mal morto i. qu. Lepra.

M. perforans pedis, "mal perforant du pied", neuroparalytische Verschwärung der Fusssohle [WERNHER], eine hartnäckige, von einer Verwundung ausgehende, wahrscheinlich mit örtlichen Störungen der trophischen und sensiblen Nerven im Zusammenhang stehende Ulzeration im Bereich der Fusssohle, welche durch stetiges Fortschreiten in die Tiefe selbst die Gelenke und Knochen zerstören kann.

cf. Dermosynovitis.

M. Pottii (nach dem engl. Chirurgen Port, der im Jahre 1776 zuerst eine genaue Beschreibung dieses Leidens veröffentlicht hat), Pott'scher Buckel, spitzwinkelige Kyphose (s. d.).

M. senile (coxae, articulorum) i. q. Arthritis deformans.

Mandrin (le m. die Docke, Dockenspindel der Drechsler, auch die kleinen hölzernen Zylinder, über welche die Patronen geformt wurden) der in elastischen Kathetern steckende Draht, der denselben eine bestimmte haltbare Form verleiht.

Manège-Bewegung (le m. die Reitbahn) "Reitbahnbewegungen" nennt man fortgesetzte kreisförmige Bewegungen, wie sie bei gewissen Hirnerkrankungen und Schädelverletzungen vorkommen.

FRED'K E. CHANDLER, M. D.,

5 Asirland St., Harrison Sq.,
DORCHESTER, Digitized by MASS

Mania ($\dot{\eta}$ $\mu a \nu i a$, $\mu a i \nu o \mu a u$) die Raserei, der Wahnsinn, Exaltation des Selbstgefühles, "krankhaftes Aussersichsein", das sich sowohl im Vorstellen als im Benehmen des Kranken ausspricht und in die Tobsucht (Delirium furibundum) mit hauptsächlicher Erregung der motorischen Seite des Seelenlebens, und in den Wahnsinn (Mania sensu strictiori) mit ausschweifenden Wahnvorstellungen zerfällt.

M. sine delirio maniakalische Störung des affektiven Lebens, unwiderstehliche krankhafte Triebe ohne Wahnvorstellungen, wobei der sonst ungetrübte Verstand von den krankhaften Trieben beherrscht wird (häufig als Monomanie, s. d.).

M. hysterica s. Delirium hystericum vorübergehende hysterische Geistesstörung, entweder in Verbindung mit hysterischen Anfällen oder als momentan einziges hysterisches Symptom, in Form von Wahnvorstellungen, traumartigen Zuständen, maniakalischen Erregungen erotischen Charakters etc.

M. metastatica umfasst alle diejenigen Fälle, die angeblich infolge der plötzlichen Unterdrückung einer habituellen Sekretion, eines Exanthems, Erysipels etc. eintreten.

M. puerperalis M., welche in den ersten (16) Tagen nach der Entbindung, am häufigsten bei Erstgebärenden und in einer melancholischen Form auftritt, ohne sonstige besondere Eigentümlichkeiten.

cf. Delirium, Melancholie, Psychosis, Dysphrenie.

Marasmus (gr. H., v. μαςαίνω verwelken) Schwund, allgemeine Atrophie der Gewebe, bedeutet einen mehr dauernden niedrigen Ernährungszustand.

M. senilis Alterssch wund als Kollektivbegriff einer Reihe von allgemeinen regressiven Störungen der Ernährung und Funktion der Organe, wie sie hauptsächlich dem höheren Alter eigen sind.

M. syphiliticus M. als indirekter Folgezustand der Syphilis, d. h. der durch sie gesetzten schweren (degenerativen) Ernährungsstörungen der Organe.

Marginatus (lat.) gerändert, zur Bezeichnung von Effloreszenzen, welche nicht allseitig scharf begrenzt sind, sondern teilweise "verwaschen" in die gesunde Haut übergehen.

Marginoplastik (Barb. $\pi \lambda \delta \sigma \sigma \omega$ bilden) Plastik am Lidrande, Einpflanzung gestielter Lappen aus dem Lide oder der Umgebung in die wegen Trichiasis angelegte Wunde.

Mariscae (lat. scil. ficus, fici, v. mas männlich, eine geringe Feigenart) i. q. Condylomata acuminata.

Marsupialisation (marsupium Beutel, Sack, Tasche) ein von Clay, Spencer Wells u. Péan in Fällen, in welchen die Ovariotomie nicht vollendet werden kann, empfohlenes Ver-

fahren, welches in der Anheftung der Ränder des geöffneten Cystensackes an die Ränder der Bauchwunde besteht, wodurch eine Tasche gebildet wird.

Masochismus (nach dem Schriftsteller Sacher Masoch, der in einzelnen Romanen diese Form der sexuellen Perversion schildert) [v. Krafft-Ebing], eine Art der sexuellen Psychopathie, welche darin besteht, dass der Mann infolge von sexuellen Empfindungen sich vom Weibe misshandeln lässt.

Massage (abgeleitet von μάσσω kneten, massare) das Massiren, Streichen und Kneten kranker Teile, eine von den Franzosen sehr ausgebildete und je nach der Manipulation mit verschiedenen Namen belegte Behandlungsmethode bei chronischen Entzündungen und Anschwellungen.

Effleurage (éffleurer streichen) das Streichen von der Peripherie nach dem Zentrum.

Massage à friction mit den Fingerspitzen der einen Hand wird unter senkrechtem Druck kräftig gerieben und mit der anderen Hand zentripetal gestrichen.

Pétrissage (pétrir kneten) das Kneten der kranken Partien.

Tapottement (tapoter klopfen) besteht in Klopfen und Schlagen der Teile mit der Hand, der Faust oder mit Hölzern.

Mastitis (ὁ μαστός weibliche Brust) Entzündung der Brüste, "wehe Brust", ist entweder eine Entzündung des Drüsenparenchyms (M. parenchymatosa, lobularis) mit sekundärer Beteiligung des umgebenden Zellgewebes, oder die Entzündung sitzt nur im subkutanen Zellgewebe als einfache Phlegmone (M. phlegmonosa superficialis), oder es handelt sich um phlegmonöse Entzündung des tieferen submammären Zellgewebes (M. phlegmon. profunda, Paramastitis), oder es sind alle diese Formen kombinirt. Infolge von chronischer Mastitis kann eine Schrumpfung der Mamma entstehen unter Bildung von hartem Narbengewebe, Erweiterung der Acini und ihrer Ausführungsgänge, Veränderungen, die man als Cirrhosis mammae, Mastitis interstitialis, Elephantiasis mammae bezeichnet hat.

M. neonatorum schmerzhafte Anschwellung eines oder beider Brustdrüsen bei Neugeborenen, wozu die in den ersten Wochen bei beiden Geschlechtern vorhandene Milchsekretion disponirt.

Mastodynie (ἡ ὀδύνη Schmerz), "irritable breast", Neuralgie der Brustdrüse (2. bis 6. Interkostalnerv), fast nur bei Weibern, namentlich hysterischen.

Masturbatio (manus Hand, stuprare schänden) i. q. Onanie.

Maturitas praecox (lat. v. maturus und prae coquo) Frühreife, d. h. frühzeitige Entwickelung des Körpers, oder einzelner Organe, insbesondere der Genitalien.

Mediastinitis (mediastīnum [GALEN]: $\hat{\nu}\mu\dot{\gamma}\nu$ $\delta\iota\alpha\varphi\varrho\acute{\alpha}\tau\tau\omega\nu$ membrana intersaepiens, unlat. barb. Ausdruck für per medium tensum [HYRTL], das Mittelfell, die Brustscheidewand, richtiger mediastina, die Mittelfelle, das sind die Seiten wände des Cavum mediastini, welches vorne vom Sternum und hinten von der Brustwirbelsäule begrenzt und durch das Herz und die grossen Gefässe ziemlich senkrecht in ein Cavum med. anterius und posterius abgeteilt wird) Entzündung der Mittelfelle mit den Formen und Charakteren der Pleuritis (s. d.) und meist in Verbindung mit dieser oder Perikarditis externa (Mediastino-Perikarditis). Schwielige M. ist als eine Ursache von Pulsus paradoxus angetroffen worden.

Hier mögen auch eine Stelle finden die in seltenen Fällen beobachteten Geschwülste des Mediastinum, die Mediastinaltumoren. Sie sind meist karzinomatöser oder sarkomatöser Natur (manchmal trifft man jedoch auch andere Geschwulstformen) und werden der Diagnose erst dann zugänglich, wenn sie Kompressionserscheinungen machen. Letztere betreffen in erster Linie die grossen arteriellen und venösen Gefässstämme, die Trachea und den Oesophagus (Dyspnoe resp. Dysphagie), dann die Nn. recurrentes (einseitige und doppelseitige Stimmbandlähmung) und den N. phrenicus. Da jedoch das Aneurysma aortae fast die gleichen Kompressionserscheinungen macht wie der Mediastinaltumor, so ist, abgesehen von den Fällen, wo Geschwülste in anderen Organen auftreten, eine sichere Diagnose

kaum möglich.

Megagastrie (μέγας gross, ή γαστής **Magen**) Magenvergrösserung.

Megaloblasten (ή βλάστη **Keim**) Riesenblutkörperchen (cf. Makrocyten) mit Kernen [Ehrlich].

Megalocornea i. q. Keratoglobus.

Megalomanie († µaría Wahnsinn) Grössenwahn, ein für die Dementia paralytica höchst charakteristisches Sympton.

Megalopsie (η $\delta\psi\iota\varsigma$ Sehen) das Vergrössertsehen der Objekte als Folge gewisser Funktionsstörungen der Akommodationsmuskeln, wodurch das Urteil über die Distanz der Objekte getrübt wird.

cf. Mikropsie, Makropsie,

Mekonium (τὸ μηκώνιον Mohnsaft, wohl von der Ähnlichkeit damit) das Kindspech, die ersten Abgänge der Neugeborenen, aus Schleim, Galle, Darmepithelien, verschluckten Epidermiszellen und Wollhärchen bestehend (nicht pathologisch).

Melaena (ἡ μέλαινα, sc. χολή oder νόσος, Morbus niger, von Ηιρροκκατες herrührende Bezeichnung, indem das in eine schwärzliche Masse veränderte Magenblut für "χολή μέλαινα" galt, welche man neben der "gelben Galle" als Körperbestandteil betrachtete) durch Blutung bedingte Abgänge schwarzer Massen aus Mund oder After.

M. neonatorum s. Apoplexia intestinalis neonatorum beruht entweder nur auf Blutungen aus Magendarmgeschwüren, welche nach der Geburt auf embolischem Wege (Nabelvene, Ductus Botalli) entstehen können, oder aus kapillären Magendarmblutungen in Zusammenhang mit einer allgemeinen Erkrankung, wahrscheinlich septischer Infektion, die sich gleichzeitig in Gelbsucht, äusserster Anämie und akuten Fettentartungen der Herzmuskulatur, des Leber- und Nierenparenchyms äussert (akute Fettdegeneration der Neugeborenen).

Melanămie (μέλας schwarz, τὸ αίμα Blut) ein Folgezustand schwerer perniziöser Intermittens, der zur Melanose führt (s. d.), indem während eines Fieberanfalls innerhalb der Blutbahn eine Anzahl roter Blutkörperchen zu körnigem Pigment zerfällt, das von den weissen Blutkörperchen aufgenommen wird, welche in den Kapillaren und Venen derjenigen Organe (Leber, Milz, Knochenmark etc.) sich stauen, in denen die Stromgeschwindigkeit des Blutes eine geringe ist, und Melanose derselben und kapilläre Pigmentembolien veranlasst, welche besonders im Gehirn grössere Bedeutung haben.

Das körnige Pigment, welches sich bei Melanämie bildet, ist das Melanin, ein Umwandlungsprodukt des Hämoglobins.

Melancholia ($\acute{\eta}$ $\chi o \lambda \acute{\eta}$ Galle, eigentlich also "schwarze Galle") die Schwermut, "krankhaftes Insichsein", grosse Depression des Selbstgefühls mit entsprechenden traurigen Wahnvorstellungen.

Bei der typischen Melancholie unterscheidet man: ein Stadium depressionis mit allgemeiner gemütlicher Verstimmung, ein Stadium melancholicum mit ausgesprochenen Wahnvorstellungen, und ein Stadium decrementi.

M. agitans, wobei sich die inneren Angstempfindungen auch in körperlicher Unruhe äussern.

M. attonita s. Stupor melancholicus die schwerste

Form der M., wobei die Kranken, von einer schrecklichen Wahnvorstellung vollkommen beherrscht, in einem Zustande kataleptischer Starrheit sich befinden.

cf. Katochus, Katatonie.

Je nach dem Gegenstande des melancholischen Deliriums unterscheidet man:

M. religiosa, wenn das Delirium vorzugsweise in religiösen Vorstellungen ängstlicher, negativer Art (Sündenangst und dgl.) besteht.

cf. Mania religiosa, Theomanie.

Daemono-M. s. Dämonomanie das Besessensein, Gefühl des Beherrschtwerdens von dämonischen Gewalten, häufig mit Krampfparoxysmen (Larynxkrampf mit veränderter Stimme), innerem Widerspruch gegen das eigene Denken und Thun, Spaltung der Persönlichkeit.

M. metamorphosis (v. μετα-μορφόω umwandeln, gestalten) Wahn des Verlustes der eigenen Persönlichkeit, indem die Kranken z. B. glauben, sie seien Tiere, oder von Glas, Butter u. s. w.

M. nostalgica s. Nostalgia (ὁ νόστος Heimkehr, ἄλγος Schmerz) das Heimweh, eine Psychose, welche durch übermässige Sehnsucht nach der Heimat entsteht und durch das Vorherrschen der auf die Rückkehr bezüglichen Vorstellungen charakterisirt ist.

cf. Lypemanie, Hypochondrie, Monomanie, Apodemialgie.

Melanikterus i. q. Ikterus melas.

Melanocarcinoma, Melanosarkoma vd. Carcinoma, Sarkoma.

Melanodermie (το δέρμα Haut) ein seltenes von Dubreuilh beschriebenes Hautleiden, bei welchem sich im Anschluss an Erytheme breite schwarze Flecken neben zahlreichen vereiternden Akneknoten auf der Haut bilden; dabei besteht starkes Jucken u. Abmagerung.

Melanom (μελάνωμα und μελάνωσις, ν. μελανόω schwärzen) stark pigmentirte Geschwulst überhaupt, insbesondere der Pigmentkrebs, Sarkoma alveol. pigmentat.

Melanosis s. Chromatosis Pigmentinfiltration oder Pigmentmetamorphose, besteht in dem Auftreten eines aus dem Hämatin entstehenden, verschieden gefärbten und gestalteten Körpers, des Hämatoidin (Luteïn) und des Melanin in Zellen und Geweben, besonders in der Haut.

cf. Melasma, Melanämie, Ochronosis.

Melanurie (10 object Urin) Gehalt des Urins an Melanin oder richtiger Melanogen, durch dessen Oxydation erst das Melanin entsteht. Der ganz normal aussehende Harn wird durch das Stehen an der Luft in einigen Stunden ganz schwärzlich, ohne an Durchsichtigkeit zu verlieren. Dieselbe Veränderung ist durch Zusatz von konzentrirter Salpetersäure sogleich hervorzubringen.

Die M. ist ein konstantes Symptom von Pigmentkrebs im Organismus.

Melasma (τὸ μέλασμα ν. μελαίνω) s. Pannus melaneus s. Nigrities eutis oder, wenn sich zugleich etwas kleienförmige Abschuppung darüber zeigt: Pityriasis nigra, zerstreute schwärzliche Flecken der Haut durch übermässige Anhäufung von physiologischem Pigment.

M. uterinum i. q. Chloasma uter.

M. suprarenale i. q. Morbus Addisonii.

cf. Melanose.

Meliceris (τὸ μέλι, -ιτος **Honig** — ἡ μελικηφίς, τὸ κηφ΄ον **Wachs,** also eig. **Honigwabe**) Kolloidbalg, Cyste mit dickflüssigem, honig- oder leimartigem Inhalte, z. B. ältere Ganglien.

Melitagra ($\acute{\eta}$ $\check{\alpha}\gamma\rho\alpha$ Falle, nach Analogie von Podagra, Pellagra) i. q. Crusta lactea.

Melithämie ($\tau \dot{o}$ al μa Blut) das Auftreten von Zucker in grösseren Mengen im Blute, wie es sich namentlich bei Diabetes mellitus findet.

Melliturie (mel, mellis Honig, vò oʻzgov Urin) s. Glykosurie (s. d.), Bezeichnung für das vorübergehende Auftreten von Zucker im Harn gegenüber dem konstanten bei Diabetes mellitus.

Die Bezeichnung wird übrigens häufig auch für jedes Auftreten von Zucker im Urin gebraucht, gleichgültig, ob dasselbe durch den Diabetes oder durch toxische oder traumatische Schädlichkeiten bedingt ist.

Meloplastik (τὰ μῆλα Wangen, eig. Äpfel, v. τὸ μῆλον **Apfel**; ἡ πλαστική, sc. τέχνη **Plastik**) plastischer Wiederersatz von Wangendefekten.

Meloschisis ($\hat{\eta}$ oxlois v. oxl $\xi\omega$ spalten) die schräge Gesichts- oder Lippen wangenspalte, angeborene Spaltbildung, welche neben dem Zwischenkiefer in der einen Seite der Oberlippe beginnt und neben dem Nasenflügel vorbei nach aufwärts bis zum Auge verläuft.

cf. Schistoprosopie, Makrostomie, Labium leporinum.

Menière'sche Krankheit, Vertigo (s. d.) ab aure laesa (franz. Vertige labyrinthique). Man bezeichnet hiermit das Auftreten von Schwerhörigkeit bei negativem Befund von Trommelfell und Tuba Eustachii in Verbindung mit hochgradigem Schwindelgefühl (taumelnder Gang) und Erbrechen. MENIÈRE konstruirte hieraus eine eigene Krankheit, deren Sitz er in die Bogengänge des Labyrinths verlegte.

Meningitis cerebralis und spinalis (ἡ μῆνιγξ jede Haut, spec. Hirnhaut) Entzündung der Hirnoder Rückenmarkshäute. Die Entzündung der harten Haut (Dura mater) wird Pachymeningitis, die der weichen Häute (Piitis mit oder ohne Arachnitis) Leptomeningitis genannt.

I. M. cerebralis.

a) Pachymeningitis, Entzündung der harten Hirnhaut (seltener als die Leptomeningitis) vd. Pachymeningitis.

b) Leptomeningitis, Entzündung der Pia u. Arach-

noidea auch Meningitis c. schlechtweg genannt.

Nach dem Sitz ist zu unterscheiden: Meningitis convexitatis (mit Lokalisation auf die Konvexität des Gehirns), M. basilaris (mit Lokalisation auf die Basis des Gehirnes) meist tuberkulöser Natur und M. ventricularis (mit Lokalisation auf die Ventrikel). Die M. basilaris ist durch die Beteiligung der Hirnnerven ausgezeichnet.

Nach der Intensität der Entzündung unterscheidet man:

- A. Meningitis cerebralis acuta, die akute Gehirnentzündung. Sie tritt auf als:
 - M. simplex, einfache Gehirnentzündung primär (Traumen) oder sekundär im Gefolge von Entzündungen der Nachbarschaft oder von akuten Allgemeinerkrankungen.
 - 2) M. suppurativa, eitrige Gehirnentzündung fast immer infolge einer Eiterung in der Nachbarschaft (Caries der Schädelknochen, des Felsenbeins) oder im Anschluss an Septikämie (M. metastatica).
 - 3) M. tuberculosa, die tuberkulöse Gehirnentzündung in allen Lebensaltern beobachtet, aber am häufigsten bei Kindern, eine Kombination der einfachen Entzündung mit Tuberkelbildung u. Tuberkelbacillen in den Knötchen.

B. Meningitis cerebralis chronica, die chronische Gehirnentzündung. Sie zeigt dieselben Abarten wie die akute M., wozu noch die chronische alkoholische M. (meist mit Lokalisation auf die Konvexität beider Hemisphären) und die lokale in der Nachbarschaft syphilitischer Geschwülste auftretende chronische syphilitische M. kommen.

Als besondere klinische Form ist hervorzuheben:

Leptomeningitis infantum s. Hydrocephalus acutus sine tuberculis nur mit serösem Exsudat in den erweiterten Ventrikeln, gewöhnlich mit nachweisbaren Veränderungen der Plexuschorioidei, welche hyperämisch, zuweilen mit punktförmigen Extravasaten gefunden werden, während eine Hyperämie der Flächen der Pia, wahrscheinlich infolge des intrakraniellen Druckes, nie zur Beobachtung kommt. Die Affektion ist dem Kindesalter eigen, eine klinische Unterscheidung von der tuberkulösen M. ist nicht möglich, doch kann der Prozess zur Heilung gelangen oder zu chronischer Hydrocephalie führen.

- II. M. cerebro-spinalis epidemica [nach Ziemssen in ZH] Genickkrampf, eine akute diffuse fibrinös-eiterige Entzündung der Pia des Gehirns und Rückenmarks, welche sich durch ihr epidemisches Auftreten, die Art und Weise ihrer Ausbreitung, durch den Krankheitsverlauf und anatomische Veränderungen als Infektionskrankheit charakterisirt.
- M. c. siderans (sideror vom Sonnenstich befallen werden), Méningite foudroyante, unter Eintritt von plötzlicher Bewusstlosigkeit, Konvulsionen, Nackenstarre inmitten völliger Gesundheit erfolgt der Tod in wenig Stunden.
- M. c. abortiva leichte rudimentäre Form mit Steifigkeit und Schmerzhaftigkeit des Nackens, Kopfschmerz und Abgeschlagenheit, wobei die Patienten aber herumgehen.
- M. c. intermittens zeichnet sich durch zuweilen regelmässig in quotidianem oder tertianem Typus wiederkehrende Fieberanfälle mit Steigerung aller übrigen Erscheinungen aus.

Die Ursache der epidemischen Cerebrospinalmeningitis ist wahrscheinlich in einem bakteriellen Gift ähnlich dem der Pneumonie und der Influenza zu suchen.

III. Meningitis spinalis, Entzündung der Rückenmarkshäute.

a) Pachymeningitis spinalis s. Pachymeningitis.

b) Leptomeningitis spinalis zerfällt ebenfalls in eine akute und chronische Form und zeigt dieselben Abarten wie die cerebrale M.

Meningocele s. Meningoencephalocele ($\dot{\eta} \times \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch) vd. Encephalocele und Spina bifida.

Meningokokkus vd. Pneumoniekokkus.

Menisken (δ μηνίσκος ν. ή μήνη kleine Mond) konkavkonvexe Linsen bezw. Augengläser, auch periskopische Gläser genannt, wenig im Gebrauch.

Menopause (οί μῆνες **Monatsfluss, v.** ὁ μήν **Monat;** ἡ παῦσις, παύω beendigen) Aufhören des Monatlichen in den klimakterischen Jahren (physiologisch).

cf. Menostase.

Menorrhagie (δήγευμι bersten) jede Steigerung

des menstruellen Monatsflusses entweder durch allgemeine Ursachen (Blutdyskrasien) oder durch lokale (Reflexreize der Genitalien, Krankheiten des Uterus und seiner Adnexe) bedingt.

cf. Metrorrhagie.

Menostase (ή στάσις, ἴστημι) s. Cessatio mensium, Suppressio mensium das Ausbleiben oder die Unterdrückung des Monatsflusses.

cf. Menopause.

Menstruatio (mensis Monat) das Monatliche.

M. praceox, das Auftreten der Periode im Kindesalter.

M. tardiva, die Verzögerung des Ausbleibens der Periode im Klimakterium (s. d.) häufig Teilerscheinung einer Gebärmuttererkrankung.

M. vicaria, das Auftreten periodischer Blutungen aus anderen Körperteilen (Hämoptoë, Hämatemesis, Epistaxis, Mastdarmblutungen) bei Amenorrhoe (s. d.) oder sehr spärlicher Menstruation.

Mensuration (mensūro messen, von metior, μέτρον) das Messen als physikalische Untersuchungsmethode.

Mentagra (mentum Kinn, $\hat{\eta}$ ăyoa Falle; analog Podagra) vd. Sykosis.

Mephitis (oskisches Wort; die römische Göttin der schädlichen Dünste) Kollektivname für eine Gruppe von zum Teil fieberhaften, klinisch noch nicht sicher zu charakterisirenden Krankheiten, welche durch die Einatmung von Kloakengas, Kanal- und Schleusengasen entstehen — Gasgemengen, welche vorzugsweise Schwefelwasserstoff und Ammoniak enthalten.

Die akuten Fälle sind ziemlich identisch mit Hydrothionämie, die subakuten und chronischen zeigen eine ausserordentliche Verschiedenheit der Symptome, wohl in Zusammenhang mit

der Verschiedenheit der inhalirten Gasgemenge.

Mercurialismus (Mercurius, alchymistischer Name für Quecksilber) i. q. Hydrargyrosis.

Merismopodia ventriculi (δ μερισμός Teilung, πούς, ποδός Fuss) i. q. Sarcina ventriculi.

Merocele (δ μηρός Schenkel, $\hat{η}$ $κ\hat{η}λη$ Bruch) der Schenkelbruch.

cf. Hernia cruralis.

Merycismus (δ μη*ουκισμός* von μηουκίζω **wiederkauen**) vd. Ruminatio.

M. typicus vd. Malaria.

Mesarteriitis ($\mu\acute{e}oo_{S}$ Adj. der Mittlere, und Arteriitis — s. d.) Entzündung der Tunica media s. muscularis der Arterien, wodurch die Muskel- und elastischen Fasern derselben zu Grunde gehen. Dieselbe ist gewöhnlich eine sekundäre, von der atheromatösen Intima aus verursachte, in manchen Fällen von Aneurysmenbildung hingegen scheint es sich um primäre M. zu handeln [Köster].

Mesophlebitis ($\hat{\eta}$ φλέ ψ , φλε $\hat{\theta}$ ός **Ader**) Entzündung der T. media der Venen, Teilerscheinung der Phlebitis, isolirt kaum vorkommend.

cf. Phlebitis, Mesarteriitis.

Metalloskopie u. Metallotherapie (το μέταλλον Mine, Erz, σκοπεῖν untersuchen, θεραπεύω heilen) die von Burcq vor mehreren Dezennien entdeckte Methode, durch Auflegen von Münzen oder anderen Metallplatten bei hysterischen und zerebralen Anästhesien der Haut und Muskeln, auch gleichzeitiger Gesichts- und Gehörsschwäche, vorübergehende oder dauernde Rückkehr der Funktion, teilweise (?) auf Kosten der entsprechenden Teile der gesunden Seite, hervorzurufen. Die Reaktion erfolgt nur auf gewisse, für verschiedene Personen verschiedene Metalle ("metallische Idiosynkrasie") und scheint mit der Entstehung schwacher elektrischer Ströme zusammenzuhängen.

Metamorphopsie (μεταμορφόω umgestalten, ή ὄψις Sehen) Verzerrtsehen der Objekte (bei Netzhautablösung, Staphylomen der Kornea oder Sklera).

Metamorphose pathologische Umänderung der chemischen oder morphologischen Beschaffenheit von Zellen und Geweben.

cf. Degeneratio, Infiltratio.

Metamorphosirend nennt man das Atmungsgeräusch, das im Beginn der Inspiration als ein zischendes, dem puerilen ähnliches Stenosengeräusch gehört wird, aber während der Inspiration verschwindet und einem anderen gewöhnlichen Geräusche, z. B. dem Bronchial- oder Vesikuläratmen Platz macht. Es soll ein zuverlässiges Zeichen von Kavernen sein [nach Ger-HARDT].

Metaplasie (μετα-πλάσσω umbilden) Übergang eines bereits ausgebildeten Gewebes in ein anderes ohne Zwischenstufen.

cf. Metamorphose.

Metastase (μετάστἄσις v. μεθίστημι umstellen) derjenige-Vorgang, bei dem gewisse Substanzen in die Blutmasse gelangen. und sich an anderen bestimmten Stellen des Organismus ausserhalb der Gefässe (cf. Embolie) ablagern oder weiter entwickeln, so das sekundäre Auftreten von Eiter- oder Geschwulstherden, Ablagerungen von Kalksalzen bei Knochenerkrankungen, von Harnsäure bei Gicht etc.

Tripper-M. Auftreten von Entzündungen an einer entfernten Lokalität bei Tripperkranken, wobei der Mechanismus der Übertragung bisher nicht klar ist.

cf. Synovitis gonorrh., Iritis blennorrhagica.

Metasynkritisch (μετά, σύν, ἡ κρίσις [von κρίνω] Scheidung, Entscheidung) was eine Entscheidung herbeiführt, gebraucht von Behandlungsmethoden, durch welche eine günstige "Umstimmung" des Organismus bewirkt wird, ähnlich wie "alterirend".

Meteorismus (ὁ μετεωρισμός Aufgeblasensein, Hippokr. v. μετέωρος in der Höhe, in der Luft) s. Tympanites s. Pneumatosis Luftansammlung im allgemeinen, insbesondere:

- M. intestinalis übermässige Anfüllung des Magens und der Gedärme, besonders des Dickdarms mit Gasen, sogenannte "Trommelsucht", unterscheidet sich dadurch von der Flatulenz, dass sie unabhängig von den Nahrungsmitteln ist, nur geruchloses Gas liefert, spontan als Neurose (Hysterie etc.) oder symptomatisch (Peritonitis, Typhus) auftreten kann.
- M. myogenes der durch abnorm schlaffe Bauchdecken bedingte M.
- ${\bf M.}$ paralyticus der auf Paralyse der Darmmuskulatur zurückzuführende ${\bf M.}$
- M. peritonealis s. Pneumoperitonitis Luftansammlung im Bauchfellraume.

Metopagie eig. Metopopagie (τὸ μέτωπον Stirn, πήγνυμ befestigen) eine Doppelmissgeburt mit zwei an der Stirne zusammengewachsenen Köpfen.

Metritis (ἡ μήτρα Gebärmutter v. ἡ μήτης) Entzündung der Gebärmutter entweder den ganzen Uterus oder nur Teile desselben betreffend: M. corporis, M. cervicalis, Endometritis (s. d.), Mesometritis; pathologisch-anatomisch: granulöse, fungöse, ulceröse, parenchymatöse, interstitielle, glanduläre, polypöse M.; ätiologisch: diätetische, traumatische, gonorrhoische, puerperale M.

Nach der allein richtigen klinischen Einteilung sind zu unterscheiden:

1) Akut entzündliche M. mit Fieber, starker Empfind-

lichkeit des Uterus und Schwellung und Rötung der Vaginalportion.

- 2) Katarrhalische M., meist auf den Cervix beschränkt (Cervikalkatarrh).
- 3) Hämorrhagische M., hauptsächlich das Corpus uteri betreffend.
- Bei 2 u. 3 finden sich in veralteten Fällen tiefgreifende Veränderungen der Mucosa mit Vegetationen (Schleimhautpolypen und follikuläre Hypertrophien des Cervix).
- 4) Chronische M. Uterusinfarkt fast nie aus der akuten M. hervorgehend, sondern die Folge einer langsam und schleichend verlaufenden, meist puerperalen Infektion mit Vergrösserung des Uterus und Cervix (hier oft Einrisse), die sich derbanfühlen, Beteiligung der Schleimhaut mit Abgang von Membranen, die die Form der Uterushöhle wiedergeben (Dysmenorrhoea membranaceas.d.) und spärlichem Ausfluss einhergehend.

Von der ächten M. ist zu unterscheiden: Pseudometritis oder symptomatische M., bei welcher die Entzündung der Uterusschleimhaut eine Folgeerscheinung von Krankheiten der Adnexe ist.

Hierher gehört: Metritis hyperplastica ovarialis [Brennecke].

cf. Endometritis.

Metrokolpocele (ὁ κόλπος Scheide, ἡ κήλη Bruch) Vorfall des retroflektirten schwangeren Uterus in die geborstene invertirte hintere Wand der Vagina.

Metrolymphangitis (vd. Lymphangitis) Entzündung der Lymphgefässe des Uterus bei septischem Puerperalfieber.

Metromanie i. q. Nymphomanie.

Metrophlebitis ($\hat{\eta}$ φλέψ, φλεβός Ader) u. Metrophlebothrombose (δ θχομβός Klumpen, Gerinnsel) Venenent zünd ung bei Puerperalfieber mit Blutgerinnung, ausgehend von der Plazentarstelle oder von anderen Stellen der Uteruswandung.

cf. Febris puerperalis.

Metrorrhagie (von ξήγνυμι bersten) jeder stärkere nicht menstruelle Blutabgang aus der Gebärmutter. cf. Menorrhagie.

Metroskop (σκοπέω **schauen,untersuchen**) das durch ein Spekulum direkt auf den Uterus aufgesetzte Hörrohr.

Metrotomie i. q. Hysterotomie.

Miasma (τὸ μίασμα ν. μιαίνω verunreinigen) vd. Infektion.

Mictio invoiuntaria, M. nocturna (mictio Pissen, von mingere, ὀμιχέω) vd. Enuresis.

Migrane i. q. Hemicrania.

Mikrobe, Mikrobie (μπρός klein, δ βίος Leben) kleinstes Lebewesen i. q. Mikroorganismus, vd. Bakterien.

Mikroblepharie (10 $\beta\lambda \ell \varphi agov$ Augenlid, v. $\beta\lambda \ell \pi \omega$ blicken) Kleinheit der Augenlider.

cf. Ablepharia, Exophthalmus, Lagophthalmus.

Mikrocephalie (ἡ κεφαλή Kopf) Kleinheit des Kopfes, gleichmässig verkleinerter Schädel, also auch Kleinheit des Gehirns (Mikrencephalie), vorzeitiger Stillstand des Wachstums, welcher teils im Gehirn selbst, teils im Schädel (vorzeitige Synostose) begründet sein kann.

cf. Brachycephalie, Dolichocephalie, Nannocephalie, Idiotie, Makro-

cephalie.

Mikrocornea, abnorme Kleinheit der Cornea. Zunächst gepaart mit anderen Entwicklungsstörungen des Auges (Colobom, Mikrophthalmus).

Mikrocythaemia (τὸ κύτος Bläschen, hier Blutkörperchen, τὸ αΐμα Blut) eine Form der Oligocythämie (s. d.) mit auffallend kleinen Blutkörperchen von meist kugeliger Gestalt (Mikrocyten).

Mikrogyrie (δ γῦρος Kreis, Windung) eine Bildungsanomalie des Gehirns, infolge deren es zur Entstehung von überaus zahlreichen kleinen Gehirnwindungen kommt in der Art, dass das bekannte Schema der Gehirnwindungen verwischt wird. Bei den höheren Graden dieser Anomalie besteht Idiotismus.

Mikrokokkus (δ κόκκος Kern) i. q. Kokkus.

M. der Gonorrhöe vd. Gonokokkus.

M. prodigiosus, auch Bacillus prodigiosus genannt, eine meist in der Einzahl vorkommende saprophytische Bacillenart.

M. pyogenes tenuis ein Eiterpilz von untergeordneter Bedeutung.

M. tetragenus (τέττασες vier, St. γεν ν. γίγνομαι werden) ein im Sputum von Kranken und Gesunden vorkommender parasitischer Spaltpilz; ziemlich grosse runde Zellen, im tierischen Körper meist zu vieren gruppirt und von einer glashellen Gallertscheide umschlossen (Aussehen eines vieräugigen Würfels). Der M. t. ist pathogen, aber nur für weisse Mäuse und Meerschweinchen.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

M. ureae eine für die ammoniakalische Gärung des Harns verantwortlich gemachte fragliche Bakterienart (Harnferment).

Mikromania die krankhafte Vorstellung der Paralytiker, als sei ihr Körper verkleinert, geschrumpft, unsichtbar, gestorben u. dgl.

Mikromelus (τὸ μέλος Glied) Missgeburt, bei der die Extremitäten zwar wohl gebildet, aber abnorm klein sind. cf. Peromelus.

Mikromyelia (ὁ μυτλός Rückenmark) abnorme Kleinheit und Kürze des Rückenmarks.

Mikroorganismus (τὸ ὅργανον Gerät, Werkzeug) i. q. Mikrobe, vd. Bakterien.

Mikrophagen ($\varphi \alpha \gamma \epsilon \tilde{\iota} \nu$ essen, verzehren) vd. Phagocyten.

Mikrophthalmus (δ δφθαλμός Auge) angeborene Kleinheit eines oder beider Augen. cf. Enophthalmus.

Mikrophyton (τὸ φυτόν ν. φύω Gewächs) i. q. Mikrobe.

Mikropsie ($\hat{\eta}$ ŏψις **Sehen**) das Verkleinertsehen der Objekte, Folge gewisser Akkommodationsfehler des Auges (z. B. bei Asthenopie).

cf. Metamorphopsie, Megalopsie.

Mikrosomie (το σῶμα Leib) s. Nannosomie Zwergbildung des Körpers (Grösse unter vier Fuss). cf. Makrosomie.

Mikrosporon (ή σπορά Same, Spore).

- M. Audouini der zweifelhafte Pilz der Alopecia areata (s. d.).
- M. furfur (furfur Kleie) Name des der Kleienflechte (Pityriasis versicolor) zu Grunde liegenden Pilzes, der 1846 von Eichstedt entdeckt wurde.
- M. mentagrophytes $(\varphi \dot{v} \omega$ erzeugen) die Ursache der parasitären Form der Mentagra, die aber von der einfach entzündlichen makroskopisch nicht zu unterscheiden ist. Der Pilz ist identisch mit dem von Herpes tondens (Trichophyton).
 - M. minutissimum vd. Erythrasma.
- M. septieum mikroskopische Pilze (Bakterien s. d.), die nach Klebs u. A. die Ursache der septikämischen und pyämischen Prozesse sein sollen (vd. Streptokokkus, Staphylokokkus).

Mikrostomie (τὸ στόμα Mund) angeborene Kleinheit des Mundes, welche Lebensunfähigkeit zur Folge hat. cf. Stenochorie, Makrostomie, Ankylochilie.

Mikrotie (10 ous, drós Ohr) angeborene Kleinheit der Ohrmuscheln.

Miliar (milium Hirsekorn, Frucht v. Panicum italicum — L.) nennt man Knötchen von der ungefähren Grösse eines Hirse- oder Grieskorns. Die miliaren Tuberkel sind zusammengesetzt aus einer grösseren Zahl kleinerer, sogen. submiliarer oder "Unter-Knötchen" [RINDFLEISCH].

Miliarearcinose, Miliartubereulose massenhaftes Auftreten von miliaren Krebs- bezw. Tuberkelknötchen in verschiedenen Organen auf embolischem Wege nach Durchbruch eines primären Herdes in die Blutbahn.

Miliaria crystallina der eigentliche Frieselausschlag, eine eigene, fieberhafte oder fieberlose, besonders typhöse und pyämische Krankheiten konkomitirende oder für sich bestehende und nicht mit der Schweissbildung zusammenhängende Ausschlagsform ohne besondere klinische Bedeutung. Während des Verlaufes solcher Krankheiten entstehen plötzlich und zwar in den Blättern der Hornschicht selbst und vorzugsweise am Rumpfe zahlreiche isolirte Bläschen von der Farbe der Haut mit wasserklarem Inhalt und von verschieden langem Bestande. Später trübt sich der Inhalt milchig und gelblich-eiterig (M. alba).

Je nach den begleitenden Krankheiten spricht man von M. typhosa, puerperalis etc. Bei akuten Exanthemen (M. exanthematica) werden deren Effloreszenzen einigermassen durch sie modifizirt, wie das auch bei Febris miliaris der Fall ist (s. d.).

Die nicht aus M. crystallina hervorgegangene M. alba und rubra ist nach HEBRA identisch mit Sudamina (s. d.).

Milium s. Grutum (Hirse $= \mu\epsilon\lambda l\nu\eta$) Hautgries, miliare weiss-gelbliche Knötchen von angehäuften, verhornten, über einander geschichteten Zellen der Schmeerbälge, die oberflächlich in der Haut, besonders gern der Augenlider, sitzen und auf dieselbe Weise entstehen wie Comedo, nur mit dem Unterschied, dass nicht der ganze Haarbalg, sondern nur der Fundus oder ein Drüsenläppehen der Sitz der Hypersekretion ist und die kleine Kugel ganz unter der Epidermis liegt.

Miserere (Imp. v. misereor v. miser elend) i. q. Ileus.

Misoneismus (το μῖοος Hass, νέος neu) von Lombroso erfundene Bezeichnung für die dem Menschengeschlecht eingewurzelte Neigung neue Ideen zu bekämpfen.

Missed labour, "vermisste Wehen", werden von den Engländern Fälle genannt, bei welchen eine abgestorbene Frucht

Digitized by Google

m lange im l'terus zurückgehalten wird, dass sie über die normale Dauer der Schwangerschaft hinaus getragen wird.

Mitella (Dem. v. mitra - s. d.) Tragtuch für den Arm, das um den Nacken befestigt wird. Man nennt dasselbe

M. parva s. longa, wenn das Tuch kravattenartig zusammengelegt ist,

M. triangularis, wenn es dreieckig zusammengelegt ist,

M. quadrangularis s. magna wenn ein viereckiges Tuch verwendet und die vier Zipfel um den Nacken zusammengebunden werden.

Mitra Hippokratis ($\acute{\eta}$ $\mu l \iota \varrho a$, mitra Kopfbinde, eigentlich Gurt oder Binde — die eben so geschlungen wird, dass sie als Kopfbedeckung dienen kann) Verband für den Kopf, mit einer schmalen zweiköpfigen Rollbinde auszuführen: Mit dem einen Ende werden die Längsturen, mit dem anderen die Zirkelturen um den Kopf angelegt, indem die ersteren vorn an der Stirn und hinten oberhalb des Nackens um die letzteren geschlungen und, sich immer teilweise deckend, abwechselnd von vorn nach hinten und umgekehrt geführt werden.

Mogigraphie (μόγις Adj. mit Mühe, γράφω schreiben; frz. Crampe des écrivains, engl. Writers cramp) Schreibekrampf, richtiger koordinatorischer Händekrampf, zu den "Beschäftigungsneurosen" gehörig, wohin auch jene Krämpfe gehören, die in analoger Weise ebenso beim Stricken, Nähen (Schneider- und Schusterkrampf) Zeichnen, Klavier- und Violinspielen auftreten.

Nach BENEDIKT ist eine spastische, eine tremorartige und

eine paralytische Form der M. zu unterscheiden.

Mogilalie (ή λάλη Reden) diejenige Form von Dyslalie, bei der nur die Bildung einzelner Laute unmöglich ist. cf. Alalie.

Mogiphonie (ή φωνή Stimme) eine Beschäftigungsneurose, welche darin besteht, dass Personen, die berufsmässig viel sprechen oder singen müssen, plötzlich eine erhebliche Schwäche ihrer Stimme bemerken.

Mola (v. griech. ή μύλη Mühlsteine, Mondkalb, verw. αμβλ-ώσκω verfehlen) Mondkalb, Windei, taube degenerirte Eier.

M. carnosa Fleischmole (nicht zu verwechseln mit blossen Fibrinklumpen und Plazentarpolypen), grössere klumpige und feste Masse von Leberfarbe, aus den mit dicken Klumpen extravasirten Blutes durchsetzten Eihäuten bestehend, worin der Fötus verkümmert oder durch Resorption ganz verschwunden ist, falls er nicht früher schon ausgestossen wurde, während die degenerirten Eihäute noch selbständig im Uterus haften blieben.

M. sanguinolenta Blutmole, ist nur eine jüngere Fleischmole, in der die Blutkoagula noch nicht jene leberähnliche Veränderung erfahren haben, sondern durch ihre schwärzere Farbe und weichere Konsistenz noch deutlich als solche zu erkennen sind.

M. hydatidosa Blasenmole, eine weiche flockige Masse, die durch eine Menge dolden- oder rosenkranzförmig zusammenhängender Blasen von der verschiedenartigsten Grösse gebildet wird, deren Inhalt aus einer schleimartigen Masse besteht.

Diese Molenbildung rührt von einer Hypertrophie und myxomatösen Entartung der Chorionzotten (welche als Myxoma multiplex Chorii bezeichnet wird und auch partiell vorkommen kann) her, wenn letztere schon zu einer Zeit auftritt, wo die Chorionzotten noch an der ganzen Eiperipherie gleichmässig entwickelt sind (1. Monat).

Molimina (molīmen Beschwerde, v. moles grosse Masse oder v. molior eine solche in Bewegung setzen).

M. haemorrhoidalia Hämorrhoidalanfälle, Perioden stärkerer Hämorrhoidalbeschwerden, vd. Haemorrhois.

M. menstrualia Menstrualbeschwerden, vd. Dysmenorrhoe.

Molluscum fibrosum s. pendulum s. simplex s. non contagiosum s. Fibroma molluscum, die kleineren Formen als Cutis pendula bezeichnet (molluscus = μαλακός, mollis weich; molluscum, sc. tuber Ahornschwamm) mehr oder weniger deutlich gestielt aufsitzende, mit normaler Haut bedeckte, meist deutlich begrenzte Geschwülste von gleichmässiger, bald teigigweicher, bald mehr derber Konsistenz von Erbsen- bis Kindskopfgrösse. Sie bestehen aus Bindegewebe, welches von den tieferen Lagen des Korium, vielleicht vom Bindegewebsgerüste der Unterhautfettläppchen seinen Ausgang nimmt, die Cutis pendula fast nur aus einer Hautduplikatur.

M. contagiosum [Batemann], s. Epithelioma molluscum [Virchow], v. A. als Condyloma subcutaneum beschrieben: eine Erkrankung von Haarfollikeln, erbsengrosse, weichen Warzen ähnliche Geschwülste mit einer trichterartigen Vertiefung, welche den Eingang zu einem erkrankten Follikel enthält, deren Mündung auf Druck neben einem milchigen oder schmierigen Brei, dem eigentümlichen Sekret der Talgdrüsen, einen eiförmigen festen Körper, den Molluskumkörper, entleert. Das Sekret des M. c. wirkt für die gesunde Nachbarschaft der eigenen Haut des Trägers sowohl als auch für andere Individuen ansteckend.

cf. Psorospermosis.

M. lipomatodes i. q. Xanthelasma multiplex.

cf. Verruca.

Monaden ($\hat{\eta}$ μ orás Monade, das Einfache, nicht weiter mehr Teilbare) Huerer's Bezeichnung für Mikrokokken, vd. Bakterien.

Monas prodigiosa i. q. Mikrokokkus prodigiosus.

Monarthritis ein auf ein einzelnes Gelenk lokalisirter Gelenkrheumatismus.

Moniliformis (monile Halsband, forma) perlschnurähnlich.

Monobrachius (μόνος einzig, δ βραχίων Arm) angeborener gänzlicher Mangel einer Oberextremität. cf. Abrachius, Perobrachius.

Monoculus die einfache Augenbinde zur Bedeckung nur Eines Auges, mit einer um den Kopf und über das Auge laufenden Rollbinde.

cf. Binoculus, Monophthalmus.

Monomanie (ή μανία Rasen, v. μαίνομαι). Über den Begriff M. besteht zur Zeit keine einheitliche Auffassung. Man spricht von M. sowohl beim Vorherrschen einer einzelnen bestimmten Wahnvorstellung, also dem partiellen Irresein im Vorstellen, also bei maniakalischer Störung des affektiven Lebens: Mania sine delirio, wie z. B. Mord-, Selbstmord-, Brandstiftungs-M. etc. Auch gehören die Monomanien teils den Depressions-, teils den Exaltationszuständen an je nach dem Bestehen eines traurigen oder eines freudigen Affektes (Lypemanie und Amenomanie der Franzosen). Man begreift ferner einerseits primäre maniakalische Affektionen darunter, andererseits [GRIESINGER] die partielle Verrücktheit als sekundären exaltirten Affektes in einzelnen fixen Wahnvorstellungen weiter delirirt.

cf. Aidoiomanie, Dämonomanie, Dipsomanie, Hydromanie, Kleptomanie, Nostalgie, Apodemialgie, Nymphomanie, Psychosis, Pyromanie, Satyriasis, Theomanie. — Dementia, Moria.

Monophasie ($\mu \acute{o} ros$ allein, $\acute{\eta}$ $\phi \acute{a} o \iota s$ v. $\phi \eta \mu \iota t$ sprechen) Sprachstörung, bei welcher die Kranken, sobald sie versuchen zu sprechen, immer nur Eine Silbe, Ein Wort oder Einen Satz hervorbringen.

Monoplegie (ἡ πληγή Schlag, v. πλήσσω) Lähmung nur einer einzigen Extremität, bzw. einer umschriebenen Muskelgruppe, cerebralen Ursprungs zum Unterschied von der kompleten einseitigen Lähmung (vd. Hemiplegia). Je nach dem Glied, welches von der Lähmung ergriffen ist, unterscheidet man: M. brachialis (Lähmung eines Armes), M. cruralis (Lähmung eines Beins), M. brachio-facialis (Lähmung einer Gesichts-

hälfte und eines Armes), M. facio-lingualis (Lähmung einer Gesichts- und Zungenhälfte).

cf. Hemiparaplegia.

Monophthalmie (δ ὀφθαλμός Auge) i. q. Cyklopie.

Monopus (ὁ πούς, ποδός Fuss) angeborener völliger Mangel einer ganzen Unterextremität. cf. Apus, Achirus.

Monorchidie (δ δοχις Hode) vd. Kryptorchidie.

Monospasmus (δ $\sigma\pi\alpha\sigma\mu\delta\varsigma$ **Krampf**) Krampf, der auf umschriebene Muskelgruppen sich beschränkt.

Monstrum Monstrositas ("quoniam monstrant" — CICERO, v. monēre) Missgeburt, Missbildung.

- I. Monstra per excessum durch Überschreiten der normalen Bildung:
 - 1. Makrosomie (s. d.).
 - Riesenwuchs einzelner Teile, z. B. Pes gigas, Manus gigas, Cephalonie, Leontiasis, Makropodie etc.
 - 3. Überzählige Bildung einzelner Teile (auf abnormem organologischen Wachstum, Sprossenbildung, beruhend), cf. Polydaktylie, Polymelie.
 - 4. Monstra duplicia, Doppelmissbildungen. Diese sind auf abnorme Sonderung des normal zu Einem Organismus bestimmten Keimmateriales (Keimspaltung) zurückzuführen; seltener scheint es sich um Verwachsung von Zwillingen zu handeln.
 - cf. Craniopagus, Dicephalus, Diprosopus, Dipygus, Ischiopagus, Pygopagus, Rachipagus, Syncephalus, Thorako- und Prosopothorakopagus.

II. Monstra per defectum:

cf. Abrachius, Acardiacus, Acephalus, Achirus, Agnathie, Akormus, Amelus, Anencephalus, Apus, Cranioschisis, Cyklopie, Epispadie, Fissur, Hydrocephalus, Hydrorachis, Hypospadie, Kolobom, Mikrocephalie, Mylacephalus, Peromelus, Pes varus congen., Phokomelus, Schistoprosopie, Sympodie, Syndaktylie, Teratom. — Agenesie, Lusus naturae.

Morbilität oder Morbidität (v. morbidus krank) die Verhältniszahl der Erkrankungen.

Morbilli (spätlat. morbilli v. morbus, engl. measles, franz. rougeole, ital. roselia) die Masern, kontagiöse fieberhafte Krankheit mit rotfleckigem, etwas über das Niveau der Haut erhabenem Exanthem mit vorwiegend katarrhalischer Affektion der Konjunk-

tiva und der oberen Luftwegeschleimhaut. Je nach der Beschaffenheit dieses "akuten Exanthems" unterscheidet man:

M. discreti, conferti, confluentes, vesiculosi, haemorrhagici (septici). Fehlt das Exanthem ganz, sind aber alle übrigen Erscheinungen während einer Epidemie bei nicht Durchseuchten ausgeprägt, so spricht man von M. sine morbillis s. sine exanthemate.

Von Alters her werden verschiedene Formen der M. unterschieden, welche keine besondere praktische Bedeutung haben und sich in die folgenden drei zusammenfassen lassen:

- 1. M. erethici s. vulgares s. simplices die gewöhnliche Form.
- 2. M. synochales entzündliche Masern, wobei insbesondere das Fieber einen ähnlichen Charakter hat wie bei akuten Entzündungen, das Exanthem sehr intensiv und von längerem Bestande ist als gewöhnlich und auch stärkere entzündliche Affektionen der Schleimhäute auftreten (besonders broncho-pneumonische und gastrische: gastrische Masern).
- 3. M. astheniei s. nervosi s. typhosi s. septiei Masern, in deren Verlauf unter typhoiden und adynamischen Erscheinungen eine allgemeine Paralyse sich entwickelt und das Exanthem häufig in ein hämorrhagisches sich verwandelt.

cf. Rubeolae.

Morbus Addisonii (morbus v. morior), Melasma suprarenale, bronced skin, ein tötliches konstitutionelles Leiden, i. J. 1855 zuerst von Th. Addison gewürdigt, bestehend in Anämie nebst mancherlei nervösen Störungen, Marasmus mit immer mehr zunehmender schmutzig bräunlicher grossfleckiger Verfärbung der Haut, im Zusammenhang stehend mit (meist tuberkulöser) Destruktion der Nebennieren, wobei eine gleichzeitige Läsion des benachbarten sympathischen Nervengeflechtes im Spiele zu sein scheint.

Morbus aulicus, Morbi aulici (aula Vorhof in den Palästen der Fürsten und Reichen, "Hof") Krankheiten der höheren Stände, durch Schlemmerei hervorgerufen, wie Arthritis. Physkonie etc.

Morbus Basedowii (Basedow beschrieb die Krankheit zuerst ausführlicher 1830 und zwar unter dem Namen "Glotzaugenkachexie") ein Symptomenkomplex, als dessen Kardinalerscheinungen Herzklopfen mit Pulsbeschleunigung, Anschwellung der Schilddrüse und doppelseitiger Exophthalmus betrachtet werden müssen. Ob der Sitz des Leidens im Halssympathikus (untersten Cervikalganglion), wofür einzelne Befunde sprechen, oder noch centraler zu suchen ist, steht noch dahin.

Morbus Brightii (R. BRIGHT beschrieb zuerst im Jahr 1827 die diffusen Nierenentzündungen) mehr historischer Kollektivname verschiedener diffuser Nierenerkrankungen, jetzt zu trennen in die folgenden:

Nephritis parenchymatosa acuta und chronica.

Nephritis interstitialis (Cirrhosis).

Degeneratio amyloides renum.

Hyperaemia renum activa (z. B. toxica — Kanthariden, Terpenthin und Senföl, Karbol, Kalisalpeter) et passiva (Stauungsniere, besonders bei Herzkrankheiten).

Morbus caeruleus i. q. Cyanosis.

Morbus Dithmarsicus Name der hereditären Syphilis in Holstein, nach Hebra jedoch ein Sammelname von derselben Bedeutung wie Radesyge.

Morbus maculosus Werlhoffi (P. G. WERLHOF, Hannoveraner Arzt, 1698—1767, der zuerst die Krankheit genauer beschrieb) i. q. Purpura haemorrhagica.

Morbus nauticus (gr. ή ranaia v. ή rañs Schiff) die Seekrankheit, eine ihrem eigentlichen Wesen nach nicht sicher bekannte Krankheit (wahrscheinlich aber eine Neurose), welche sich durch sehr grossen Kollaps und Ekelgefühl, meistens mit profusem Erbrechen und anhaltender Verstopfung charakterisit und durch die fortgesetzten Schwankungen des Schiffes hervorgerufen wird.

Morbus sacer s. caducus i. q. Epilepsia.

Morbus Weilii Weili's Infektionskrankheit, eine akut fieberhafte, mit schweren nervösen Erscheinungen, mit Schwellung der Milz und der Leber, Ikterus und nephritischen Symptomen einhergehende Erkrankung, die nach verhältnismässig kurzer Dauer des schweren Krankheitsbildes einen raschen günstigen Verlauf nimmt. Sie hat am meisten Ähnlichkeit mit dem biliösen Typhoid und dem Typhus abdominalis abortivus, ist aber eine Infektionskrankheit sui generis, deren Infektionsträger noch nicht gefunden ist. Sie befällt mit Vorliebe Fleischer [Weil im Deutschen Arch. f. klin. Med. Bd. 39].

Morcellement (franz. v. morsus u. mordeo) partienweises Abtragen grosser Tumoren nach vorheriger Umschnürung der einzelnen Partien mit Draht.

Moria ($\dot{\eta}$ $\mu\omega\varrho$ ia v. $\mu\tilde{\omega}\varrho\sigma$ s **stumpf**) die Narrheit, eine Form des Blödsinns (Dementia) aus unvollständig ausgebildeter Tobsucht oder aus der Amenomanie hervorgegangen, indem die fröhliche und selbstgefällige Laune sich fixirt hat und in allerlei thörichtem Treiben, kindischem Spielen, Lachen, Tanzen etc. sich äussert.

Morphaea (in Brasilien als Morphea bekannt) die bei der Lepra maculosa auftretende zirkumskripte Hautverfleckung, welche je nach der Beschaffenheit der Pigmentirung, Vaskularisirung und Ernährung der betreffenden Stellen als M. rubra, alba, nigra, atrophica oder — bei starrer speckartiger Infiltration der weissen Flecken — als M. lardacea bezeichnet wird.

cf. Vitiligo.

Morphinismus (Μορφεύς Gott der Träume, "der Gestaltende", v. $\hat{\eta}$ μορφή Gestalt, Bild) die Morphiumsucht, zugleich auch die durch Morphiummissbrauch hervorgerufenen üblen Folgen.

cf. Opiophagie.

Morpio, Morpionen (v. mordeo beissen, frz. pion, qui mord, = pou = pediculus, pedis Laus, laufendes Getier) i. q. Pediculus pubis, Filzlaus.

Mortalität die Verhältniszahl der Todesfälle.

Mortificatio (mortuus, facio) das Absterben von Körperteilen i. q. Gangrän, Nekrose.

Morvan'sche Krankheit, Maladie de Morvan, Parésie analgésique avec panaris des membres supérieures, Panaritium analgicum eine 1883 von MORVAN entdeckte und als autonome Krankheit bezeichnete Abart der Syringomyelie, die sich von letzterer durch die multiplen Panaritien und die Sensibilitätsstörungen (es sind hier alle drei Gefühlsqualitäten gestört) unterscheidet. Gowers nennt die Morvansche Krankheit eine Syringomyelie mit peripherer Neuritis.

cf. Syringomyelie.

Mouches volantes (muscae volitantes v. mus u. $\mu \tilde{v}_s$) fliegende Mücken, vd. Myjodesopsie.

Moxa (japan. statt mocusa das "Brennkraut" die Cellulose der Artemisia vulgaris) der Brennzylinder, zylindrisch geformte, leicht brennbare Substanz, die auf der Haut selbst abgebrannt wird, um eine starke Irritation derselben, zum Zweck der Ableitung hervorzurufen.

cf. Exutoria, Thermocautère.

Mucilaginosa (sc. remedia) schleimige Arznei-mittel.

Mucocele (mucus, $\mu \dot{\nu} \xi a$, Schleim, $\dot{\eta} \times \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch) Ektasie einer Körperstelle durch Schleimzystenbildung (z. B. der Zellen des Siebbeinlabyrinthes oder der Stirnhöhlen).

cf. Hernia.

Mucor, Mucorineen (Wurzel muk, μύσσω schneuzen) die Kopfschimmel, Schimmelpilze mit ungeteilten und unge-

gliederten Fruchtfäden (Hyphen), auf deren Spitze sich eine kugelige, Sporen bildende Masse (Sporangium) entwickelt. Man unterscheidet mehrere Arten: M. alternans, corymbifer, stolonifer und rhizopodiformis. Beim Menschen kommen seltene Mykosen vor, als deren Erreger Mukorarten gelten.

Multilocularis (locus, loculus Kästchen) mehr- oder vielfächerig.

Multipara (multus viel, parere gebären) vd. Primipara.

Mumificatio (Mumie v. pers. mûmija, v. mûm Wachs oder weiches Harz, womit die Perser und Babylonier ihre Toten überzogen; facere machen) trockener Brand, durch rasche Eintrocknung der Luft ausgesetzter gangränöser Teile, infolge deren der Fäulnisprozess vorläufig sistirt wird.

Mures articulares Gelenkmäuse, vd. Arthrolithen.

Mussitirend vd. Deliria mussitantia (v. mussare mucken, murmeln).

Mutacismus, Mutismus (mutus stumm) Mutitas voluntaria, freiwillige Stummheit, z. B. Geisteskranker.

Mutilatio (mutilis, verstümmelt, $\mu \dot{v}u\lambda o_S$ v. minuo, $\mu ur\dot{v}\omega$) Verstümmelung.

cf. Lepra mutilans.

Myalgia s. Myopathia rheumatica (ὁ μῦς, μυός Maus, Muskel; τὸ ἄλγος Schmerz, τὸ πάθος Leiden) s. Rheumatismus muscularis, alle schmerzhaften Affektionen der Muskeln, sowie der dazu gehörigen Sehnen und Faszien, deren Entstehung man auf rheumatische (s. d.) Einflüsse zurückführt. Man vermutet, dass es sich entweder um Störungen der Zirkulation, Hyperämien, auch wohl mit geringfügiger Exsudation, oder um Affektionen der intramuskulären sensiblen Nervenendigungen handelt [ZH].

Die häufigsten Formen sind:

M. cephalica s. capitis s. Cephalalgia rheumatica s. Rheumatismus epieranii Kopfrheumatismus. Der Schmerz sitzt in den Hinterhaupts-, Stirn- und Schläfenmuskeln und in der sehnigen Haube und steigert sich bei Verschiebung derselben.

M. cervicalis s. Torticollis rheumaticus s. Cervicodynia s. Caput obstīpum rheumaticum (obstipus geneigt) schmerzhafte Kontrakturen eines oder mehrerer Hals- oder Nackenmuskeln, infolge deren der Kopf steif und unbeweglich im Nacken oder, bei einseitiger Affektion, schief gehalten wird (Hinterhaupt nach der erkrankten, Gesicht nach der gesunden Seite). T. rheumaticus lässt sich oft schwer von den durch Spondylitis cervicalis, leichter von den durch Accessoriuskrampf bedingten Torticollisformen unterscheiden.

M. pectoralis et intercostalis s. Pleurodynia Rheumatismus der Brust- oder Interkostalmuskeln.

M. scapularis s. Omalgia s. Scapulodynia rheumatica rheumatische Affektion der Schulterblatt- und Oberarmmuskeln.

M. lumbalis s. Lumbago schmerzhafte Affektion der Muskeln und Faszien der Lendengegend einer oder beider Seiten, die meist plötzlich eintritt (womit der Name "Hexenschuss" zusammenhängt) und ausser auf rheumatischer in vielen Fällen auf traumatischer. Ursache, Zerrung oder Zerreissung einzelner Muskelfasern, beruhen kann.

cf. Myotalgie, Psoitis.

Myasis ($\hat{\eta}$ $uv\tilde{\iota}a$ **Mücke, Fliege**) eine in den Tropen (Amerika, Afrika Tsé-tsé) vorkommende durch schmerzhafte furunkulöse Entzündungen (Desselbeulen) charakterisirte Hautkrankheit, welche durch Stechfliegen (Oestriden und Musciden) hervorgerufen wird.

Mycelium (δ μύκης, μύκητος Pilz) das Flechtwerk, welches die Fäden der Schimmelpilze bilden.

cf. Hyphen.

Mycetom der Madurafuss, ein in Ostindien einheimisches, in der Wucherung von Pilzen (Chionyphe Carteri) im Unterhautzellgewebe begründetes Leiden, welches bedeutende Unförmlichkeit, Weichteilabscesse und Caries der Knochen bewirkt. Neuerdings ist die Identität des M. mit Aktinomykose festgestellt worden.

cf. Podelkoma, Aktinomykosis.

Mycetozoen i. q. Protozoen.

Mydaleïn (*uvδάλεος* modrig, v. μύδος Nässe, Fäulnis) giftiges Alkaloid (Ptomaïn Brieger), welches nach zweibis dreiwöchiger Leichenfäulnis entsteht, ähnlich wirkend wie Muscarin.

Mydriasis (ἡμνδοίασις Augensternerweiterung, μύδρος glühende Metallmasse) Erweiterung der Pupille, wenn dieser Zustand auf einem Krampf des Dilatator (Nerv. sympath., Spinalreizung) oder auf Lähmung des Sphincter pupillae (N. oculomot.) beruht, also von materiellen Veränderungen im Augeninnern unabhängig ist.

Nach den zwei genannten Ursachen der M. unterscheidet man eine M. spastica und eine M. paralytica, während bei der durch die toxische Wirkung der Mydriatica (Atropin) bedingten M. paralytico-spastica beide Momente zusammen-

wirken

Mydriatica (sc. remedia) Mittel, welche bei örtlicher Anwendung eine Erweiterung der Pupille bewirken.
cf. Myosis.

Myelasthenia [v. Ziemssen] (ὁ μυτλός Rückenmark, ή ἀσθένεια Schwäche) i. q. Neurasthenia spinalis.

Myelitis Entzündung des Rückenmarks. eine akute, subakute oder chronische.

I. Myelitis acuta (u. subacuta).

Die frühere Einteilung der akuten M. in eine M. cum Myelomalacia und eine M. sine Myelomalacia ist ungenau und veraltet.

Pathologisch-anatomisch sind folgende in einander übergehende

Stadien zu unterscheiden:

1. Die rote, hämorrhagische Erweichung mit sehr starker Hyperämie, Blutaustritt, der so stark sein kann, dass das Bild einer primären Hämorrhagie geschaffen wird, und Schwellung der Marksubstanz.

2. Die gelbe Erweichung aus 1. hervorgehend, durch Veränderung des Blutpigmentes hervorgerufen, mit undurchsichtiger

Schnittfläche und fettiger Degeneration der Marksubstanz.

3. Die graue Erweichung mit durchscheinender Schnittfläche durch Resorption der Degenerationsprodukte und mit Vermehrung des Bindegewebes.

Das 1. Stadium kann aber auch führen zu

4. eitriger, grüner Erweichung durch Eiter-Abscessbildung. Sie ist meist septischen Ursprunges.

Nach dem ursprünglichen, Sitz der Entzündung unterscheidet

man Myelitis parenchymatosa und M. interstitialis.

Klinisch sind folgende Formen der akuten M. zu unterscheiden:

1. Myelitis acuta transversalis, die akute Querschnitts-Myelitis die gewöhnlichste Form besteht in einer Entzündung des ganzen Rückenmarksquerschnittes, jedoch mit geringer vertikaler Ausdehnung.

2. M. focal is mit Entzündung eines kleinen einzelnen Be-

zirkes des Rückenmarkes.

3. M. disseminata mit Bildung einzelner zerstreuter Entzündungsherde.

4. M. centralis mit Entzündung der grauen Substanz um den Zentralkanal und besonders charakteristischen Symptomen.

5. M. diffusa mit Entzündung eines grossen Bezirkes des

6. M. atactica durch sofortige Incoordination der Bewegungen

und kompleten Verlust des Muskelsinnes gekennzeichnet.

II. Myclitis chronica; sie ist entweder von Anfang an chronisch oder geht aus der akuten M. hervor und zeigt anatomisch eine Zunahme des interstitiellen Gewebes mit späterer Schrumpfung und Untergang der Nervenelemente (sklerotische M.).

Die klinischen Symptome bestehen im wesentlichen in einer zunehmenden motorischen Lähmung meist der untern Extremitäten (Paraplegie), welcher eine sensible Lähmung geringeren Grades nachfolgt, gewöhnlich verbunden mit Steigerung der Sehnenreflexe. Die Krankheit dauert viele Jahre und macht gewöhnlich lange Stillstände. Gegen das Ende treten meist Lähmungen der Blasen- und Mastdarmmuskeln, Cystitis, Decubitus auf. In manchen Fällen — dann nämlich, wenn der spinale Reflexbogen lädirt ist, oder bei kompleter Anästhesie — erlöschen die Sehnenreflexe. Echte Muskelatrophie tritt nur in den Ausnahmefällen ein, in welchen der anatomische Prozess die zugehörigen Ganglienzellen der grauen Vorderhörner zerstört hat.

Die chronische M. zeigt dieselben Abarten wie die akute M.

Eine besondere seltene Form derselben ist:

Myelitis chronica annularis oder annuläre Sklerose mit ringförmiger Entzündung an der Oberfläche des Rückenmarkes.

Die früher unter die M. chronica subsummirten Systemerkrankungen des Rückenmarkes finden als selbständige Erkrankungen eine gesonderte Besprechung.

Myelitis hyperplastica granulosa i. q. Ostitis fungosa.

Myelocele, Myelomeningocele ($\hat{\eta}$ $\varkappa \hat{\eta} \lambda \eta$ Bruch, $\hat{\eta}$ $\mu \hat{\eta} \varkappa \eta \hat{\xi}$, Haut, spez. Hirnhaut) vd. Spina bifida.

Myelom (v. μυελόω mit Mark füllen) geschwulstförmige Neubildung von Knochenmark, auch allgemeiner gebraucht für Sarkom (Markgeschwulst).

cf. Osteomyelitis.

Myelomalacia ($ua\lambda a\kappa \delta_S$ weich) die Rückenmarkserweichung. Die Bezeichnung wird gewöhnlich nur für die durch Thrombose oder Embolie (Arteriosklerose im Greisenalter, M. senilis) bedingten Erweichungsprozesse im Rückenmark gebraucht, die ein Analogon zu der Gehirnerweichung darstellen. Ausserdem findet sich M. auch als grob-anatomisches Zeichen bei Myelitis acuta (s. d.)

cf. Encephalomalacia.

Myelomeningitis, Kombination von Myelitis (periphere Schichten) und Meningitis spinalis, bald das eine, bald das andere (gewöhnlich die Meningitis) das Primäre oder beide gleichzeitig: eigentliche M.

cf. Meningitis.

Myeloplaxen (ἡ πλάξ, πλακός jeder flache, breite Körper, Platte) Riesenzellen, myeloide Zellen, vielkernige Zellen, grosse protoplasmatische Ballen mit einer grossen Zahl (20—100 meist peripher gelagerter) Kerne, welche wahrscheinlich durch einen Teilungsvorgang entstehen, der besonders in membranlosen Zellen vorkommt. Sie finden sich physiologisch im Knochenmark, pathologisch in Sarkomen (Riesenzellen-S., myeloplaxische Geschwülste), Tuberkeln und auch im Granulationsgewebe. Im Knochenmark sind es umgewandelte Osteoplasten (Bildungszellen des Knochengewebes), und dienen dazu, das Knochengewebe durch Bildung sogen. Resorptionslakunen aufzulösen, daher sie von Kölliker "Osteoklasten" genannt wurden.

Mylocephalon (ή μυΐα Fliege, ή κεφαλή Kopf) "Fliegenkopf", wenn bei ausgedehnten perforirenden Hornhautgeschwüren die Iris an mehreren Stellen des Geschwürsgrundes vorfällt und in Form multipler pigmentirter Punkte in der entstehenden Narbe erscheint.

cf. Staphyloma iridis racemosum.

Myiodesopsie (αυιοειδής fliegenartig, ή δυις das Sehen) das Mückensehen, die subjektive Sehempfindung der Mouches volantes, Trübungen des Gesichtsfeldes in Form von beweglichen, rundlichen oder vielgestalteten Skotomen, welche wie Mücken, Spinnen, Raupen u. dgl. erscheinen. Sie rühren her von Trübungen im Glaskörper, und zwar seltener von zusammengeballtem Glaskörperstaube (immigrirte Lymphoidzellen, cf. Chorio-Retinitis specif.) oder Membranen (nach subretinalen entzündlichen Ergüssen bei Chorio-Retinitis, oder Blutungen der Papillargefässe), sondern gewöhnlich von Flocken und Fäden, welche vorzugsweise in den vorderen Glaskörperschichten vorkommen und von leichten Blutungen aus den Gefässen des Ziliarkörpers oder der Netzhaut herrühren und ihre Schatten auf die Retina werfen. Bedeutendere Grade der Trübungen und ihrer Beweglichkeit gestatten den Schluss auf Krankheiten der Umhüllungsmembranen und Verflüssigung der vordersten Glaskörperschichten.

cf. Synchisis,

Mykoderma (δ μύκης-ητος Pilz, τὸ δέρμα Haut) vini der Kahmpilz, identisch mit dem Soorpilz (s. d.).

Mykologie (δ λόγος Wort) die Lehre von den Pilzen, i. q. Bakteriologie.

Mykosis. im engeren Sinne Schimmelkrankheit, durch gewisse Schimmelpilze (Aspergillusarten) bedingt, in Ansiedelung derselben in der Haut, in den Nägeln, in der Lunge etc. bestehend, ohne grosse Bedeutung.

Im weiteren Sinne versteht man unter M. diejenigen Krankheiten, bei welchen Spaltpilze (Bakterien) eine Rolle spielen, was für die meisten Infektions- und pyämischen Krankheiten

wahrscheinlich ist.

- M. intestinalis, leptothrica vd. Anthrax, Leptothrix.
- cf. Pneumonomykosis, Stomatomykosis, Mycetom.
- M. fungoides i. q. Granuloma fungoides.

Mylacephalus (ἡ μύλη, mola, ἄ priv., ἡ κεφαλή Kopf) ein etwas höher entwickelter, schon mehr eine menschliche Form zeigender Amorphus.

Myocarditis (δ μῦς, μυός **Maus**, bei Bukolikern auch Muskel; ή καοδία Herz) Entzündung des Herzfleisches. Man unterscheidet:

eine M. acuta und chronica, universalis und partialis und je nach dem anatomischen Vorgange, eine M. parenchymatosa und interstitialis, welche letztere wieder eine M. i. purulenta oder fibrosa sein kann. Sie ist selten idiopathisch, gewöhnlich sekundär. — Eine besondere Form ist

M. syphilitiea, welche in Form von Gummaknoten im intermuskulären Bindegewebe auftritt, wobei die Muskelfasern zur Atrophie gebracht werden; seltener in Form der einfach fibrösen (schwieligen) M.

Myochorditis (ή χορδή Darmsaite, chorda vocalis Stimmband) Entzündung der Stimmbandmuskeln, bestehend in einer entzündlich-serösen Durchtränkung und Lähmung einzelner Kehlkopfmuskeln bei Kehlkopfkatarrh.

Myodegeneratio Muskelentartung, gewöhnlich gebraucht als M. cordis, fettige Degeneration des Herzens.

Myoklonie (ὁ κλότος die heftige und verworrene Bewegung) i. q. Paramyoklonus multiplex.

Myorn ($\mu\nu\delta\omega$ starke Muskeln haben) Geschwulst, in der wirkliche Muskelfasern den Hauptbestandteil bilden (besonders im Uterus).

Je nachdem die Muskelfasern zu den glatten oder den quergestreiften gehören, unterscheidet man nach ZENKER Leiomyom (VIRCHOW'S Myoma laevicellulare) und Rhabdomyom (VIRCHOW'S M. striocellulare).

Neben dem typischen Myom finden sich Übergangsformen zu Fibrom und Sarkom.

Myomalacia cordis (μαλακός weich) Erweichung des Herzens.

Myomotomie (τέμνω schneiden) [Schröder] intraperitoneale Abtragung des Myoms, mit Versenkung des Stumpfes nach ausgeführter fortlaufender Etagennaht desselben, oder supravaginale Amputation der Geschwulst.

cf. Hysteromyomektomie.

Myopathie (τὸ πάθος **Leiden**) die idiopathische Muskelerkrankung.

cf. Myalgie.

Myophon (ή φωνή Stimme) vd. Dermatophon.

Myopie $(\mu \dot{\nu} \omega \psi$ kurzsichtig, eig. blinzelnd, von $\mu \dot{\nu} \omega$ Augen und Ohren schliessen, $\dot{\eta}$ $\dot{\omega} \psi$ Auge, von der häufigen Gewohnheit der Kurzsichtigen, die Augenspalte zu verengern) Kurzsichtigkeit, wobei die Brennweite des dioptrischen Apparates zu kurz ist, entweder wegen zu starker Brechung der dioptrischen Medien, oder bei Langbau des Bulbus, oder aus beiden Ursachen (unter Vermehrung der

radiären Muskelbündel des Corpus ciliare und Verminderung der zirkulären — nach IWANOOFF).

cf. Bathymorphie, Hypermetropie, Plesiopie.

Myosis (von $\mu\nu\delta\omega$ bewege die Muskeln, $\mu\tilde{v}_S$) abnormer permanenter Kontraktionszustand (Verengerung) der Pupille.

Man kann eine spastische M. infolge von Reizung der pupillenverengernden Fasern (Okulomotorius) bei zerebralen Kongestionen und Entzündungen, Hyperästhesie der Retina, Reizung der Konjunktiva und Kornea, gewissen Intoxikationen, und eine paralytische M. infolge von Lähmung der Sympathikusfasern oder der im Zervikalteil des Rückenmarks verlaufenden Fasern (spinale M.) unterscheiden. Die paralytico-spastische M. (Reizung des Okulomotorius und Lähmung des Sympathikus etc. zugleich) findet sich am typischsten bei der Einwirkung der

Myotica (sc. remedia), Mittel, welche eine Verengerung der Pupille bewirken. Solche sind das Eserin, Morphium, Muskarin, Pilokarpin und Nikotin.

cf. Mydriasis.

Myositis (μνς, μνός) Muskelentzündung, tritt auf als

M. rheumatica vd. Myalgia.

M. interstitialis Entzündung des inter- und intramuskulären Bindegewebes in akuter (phlegmonosa, purulenta) oder chronischer Form (z. B. gewisse, meist sekundäre Formen von Psoaseiterungen, die Gewebswucherungen bei Atrophia muscul. progress. etc. = M. fibrosa).

cf. Pseudohypertrophia musculorum.

M. parenchymatosa mit molekulärer oder (bei M. typhosa) wachsartiger Degeneration der Primitivfasern.

M. ossificans zirkumskripte Muskelverknöcherung, kommt als "Exerzierknochen" besonders im Deltamuskel und als "Reitknochen" in den Adduktoren des Oberschenkels infolge anhaltenden Druckes vor. — Bei einer anderen Form, der

M. ossificans progressiva, kommt es unter entzündlichen Erscheinungen und Verkürzung der betreffenden Muskeln aus nicht sicher bekannten Ursachen zu einer progressiv über immer zahlreichere Muskelgruppen sich verbreitenden Neubildung von Knochenmassen, welche als leisten- oder spangenartige, zuweilen stachelige Körper in den Muskeln eingebettet sind, während die verknöcherten Muskelansätze mit den Skeletknochen verwachsen, wodurch Skoliose, Kontrakturen und Ankylosen zu stande kommen [nach Birch-Hirschfeld, Path. Anat.].

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Myospasmus ($\sigma\pi\acute{a}\omega$ ziehen, zusammenziehen) der Muskelkrampf.

Myotalgie (τὸ ἄλγος Schmerz) Muskelschmerz, spontan im Greisenalter vorkommend: M. senilis. cf. Myalgie.

Myotatische Irritabilität (τατικός, τείνω ausgedehnt) [Gowers]. Von Gowers vorgeschlagene Bezeichnung für die Sehnenmuskelphänomene, die man an einzelnen Stellen des Körpers durch Schlag u. s. w. hervorrufen kann (Kniephänomen, Fussphänomen) und die in einer reflektorisch durch das Rückenmark vermittelten passiven Dehnung bestehen.

Myotomie (τέμνω schneiden) subkutane Muskeldurchschneidung als Operationsverfahren gegen Muskelkontraktur. (Besser ist die Tenotomie).

Myotonia congenita [STRÜMPELL] (τείνω dehne) besser M. transiens, da sie nicht stets kongenital ist, nach ihrem Entdecker Thomsen'sche Krankheit genannt, eine nach ihren pathologisch-anatomischen Ursachen äusserst dunkle (die Annahme Leyden's, dass es sich bei der M. c. um eine essentielle muskulöse Erkrankung handle, ist am wahrscheinlichsten) Affektion, die durch eine eigentümliche Rigidität der Muskeln charakterisirt ist, welche eintritt, wenn sie nach einer Ruhepause in Thätigkeit treten. Die Rigidität ist eine vorübergehende, daher M. transiens. Sie ist in der Regel eine angeborene Krankheit, befällt mehrere Glieder einer Familie und lokalisirt sich mit Vorliebe auf die Beine.

cf. Paramyktonia, Paramyoklonus.

Myotonische Reaktion [ERB] die Eigenschaft der von Myotonie befallenen Muskeln, auf elektrische Reizung (mit dem konstanten Strom) mit langdauernder Kontraktion, mit wellenförmigen vom negativen zum positiven Pol verlaufenden Kontraktionen zu antworten.

Myringektomie (myringa oder myrinx — μύριγξ ist ungriechisch und nur verderbt aus μῆνιγξ; ΗΙΡΡΟΚΕΑΤΕS: δέρμα πρός τὴν ἀχοήν, membrana tympani — Trommelfell, ἐχτέμνω ausschneiden) die partielle oder totale Exstirpation des Trommelfells.

Myringitis Trommelfellentzündung — tritt auf als M. acuta und chronica, selten für sich allein, meist neben Entzündungen des Gehörgangs und der Trommelhöhle.

Myringoplastik, ein von BERTHOLD angegebenes Verfahren zur Heilung alter Trommelfellperforationen mittels Transplantation von Hautstückchen.

Myringotomie (τέμνω schneiden) die Parazentese des Trommelfells.

Myrmeciasis, Myrmecismus (ὁ μύομηξ, -ηκος, μύομος Ameise) i. q. Formicatio.

Mytilotoxin (*Mytilus edulis* Miesmuschel μιτύλος, τὸ τόξον **Bogen**, **Pfeilgift**) ein aus giftigen Miesmuscheln [von Brieger] dargestelltes Ptomaïn mit curareähnlicher Wirkung.

Myxoedema [Hull] (franz. Cachexie pachydermique [Charcot]) ein chronisches allgemeines Ödem, das mit Blässe, Trockenheit, Atrophie der Haut und der Schleimhäute, Temperaturherabsetzung und psychischen Störungen einhergeht.

Myxoma ($\hat{\eta}$ $\mu \hat{v} \xi a$, mucus Schleim) s. Collonema Schleimgewebsgeschwulst.

 ${\bf M.\ hyalinum\ die\ reine,\ bloss\ aus\ Schleimgewebe\ bestehende}$ Form.

M. medullare mit mehr markartigem, durch Einlagerung zahlreicher Zellen bedingtem Aussehen.

M. multiplex Chorii vd. Mola hydatidosa.

Durch Kombination mit anderen Geschwulstformen entsteht M. lipomatodes, fibrosum, cartilagineum. Häufiger ist die schleimige Metamorphose anderer Geschwülste.

Abarten: Myxoad enom, Myxoid kystom, Myxomyoma, Myxosarkoma, vd. die betreffenden Neubildungen.

cf. Degeneratio, Neoplasma.

Naevus (= nativus von nascor) das angeborene Mal, daher auch N. maternus oder Muttermal. Man unterscheidet Pigment- und Gefässmal.

N. pigmentosus das Pigmentmal, angeborene zirkumskripte Vermehrung des Hautpigments, entweder ohne weitere Veränderung der Haut:

N. spilus s. planus, glattes Pigmentmal, Fleckenmal, oder mit Hypertrophie des Koriums, der Papillarschichte oder der Hornschicht: N. verrucosus, warziges Pigmentmal, Linsenmal. Eine von diesem zu trennende Form, die sowohl als N. spilus, wie als N. verrucosus erscheinen kann, ist der N. neuropathicus, das Nervenpigmentmal, Naevus unius lateris [BÄRENSPRUNG], Papilloma neuropathicum [GERHARDT], das seinen Ursprung einer intrauterinen, trophoneurotischen Störung verdankt und genau auf das Gebiet eines oder mehrerer Hautnerven beschränkt ist.

N. vascularis s. Telangiektasia Gefässmal, angeborene rote Flecken oder blaurote Prominenzen, deren Röte auf Druck verschwindet. Man unterscheidet:

a) N. flammeus s. N. vascularis simplex s. Angioma simplex, welches in einer oberflächlichen, nur auf die Papillarschicht der Kutis beschränkten, aber oft sehr ausgedehnten Form vorkommt, die von der Geburt an sich nicht mehr ändert, und ferner in einer etwas tiefer sitzenden, aber nur stecknadelkopfbis erbsengrossen, schwachen oder flach prominirenden Form, bisweilen auch nur in Gestalt von geschlängelt verlaufenden, einfachen und verzweigten roten Linien — letztere nicht immer angeboren.

N. vasculosus tuberosus s. Angioma cavernosum prominens Gefässmal in Form von geschwulstartigen, mehr oder weniger prominirenden Gebilden, welche Tendenz zu allmählicher Vergrösserung zeigen. Eine besondere Form ist

N. morus Gefässgeschwulst von dunkelroter Farbe und höckeriger Oberfläche, einer Maulbeere (morus) ähnlich.

Eine vollständig scharfe Trennung der verschiedenen Formen ist nicht möglich.

cf. Varicoblepharon.

Nano oder Nannocephalie (vd. Nanus, ή κεφαλή Kopf) Zwergköpfigkeit, ungewöhnliche Kleinheit des Kopfes, natürlich mit unentwickeltem Gehirn.

Nanosomie (τὸ σῶμα Leib) i. q. Mikrosomie.

nanus (ó vávos oder vávvos Zwerg) zwerghaft.

Narkolepsie (ναρχόω betäuben, λαμβάνω ergreifen) ein der Lethargie verwandter Zustand, infolge dessen der Kranke in einen gesunden Schlaf von mehreren Minuten Dauer verfällt, aus dem er von selbst wieder erwacht.

cf. Lethargie.

Narkomanie ($\dot{\eta}$ $\mu a \nu i a$ Raserei) die Neigung Narkotika zu gebrauchen, also Morphinismus, Cocainismus etc.

Narkosis die Betäubung, und zwar die allgemeine, durch Einwirkung gewisser toxischer Mittel (Narkotica) auf das Gehirn hervorgerufen.

Die Narkose findet in der internen Medizin zum Zwecke der Linderung sehr schmerzhafter oder mit hochgradiger Aufregung verbundener Leiden ihre Anwendung. Ausserdem ist dieselbe bei grösseren chirurgischen Operationen ein unentbehrliches Erfordernis, während sie bei kleineren operativen Eingriffen durch die lokale Anästhesirung mittels des RICHARDSON'schen Äthersprays ersetzt werden kann.

cf. Anaesthetica, Hypnotica.

Nausea (ή ravoía eigentlich Seekrankheit, v. ή ravís Schiff) Übelkeit oder Würgen. Die Übelkeit, der Ekel, ist ein dem eigentlichen Erbrechen vorangehendes Muskelgefühl, durch anomale Bewegungen der Pharynx- und Gaumenmuskulatur hervorgerufen, welche reflektorisch durch gewisse Reizungen der Magenschleimhaut verursacht werden.

Das Würgen ist ein höherer Grad von unwillkürlichen Kontraktionen im Bereich des Schlundes, der Bauchpresse und

der Inspirationsmuskeln [nach Leube in ZH]. cf. Morbus nauticus, Vomitus, Vomituritio.

Nauscosa (sc. remedia), Mittel, welche anhaltende Übelkeit, ohne beabsichtigtes Erbrechen, hervorrufen. cf. Emetica.

Nearthrose (véos neu, vò ãgo gov Gelenk) Neubildung eines Gelenkes an einer falschen Stelle — kann bei unvereinigten Knochenbrüchen (als weiter entwickelte Pseudarthrose) und unreponirten Luxationen, auch pathologischen, eintreten, indem bei andauernder Bewegung zweier Periostflächen aufeinander, oder einer Gelenkfläche auf einer Periostfläche, das Periost eine glatte Oberfläche gewinnt und endlich sogar Knorpelsubstanz in seinem Gewebe bildet.

Nekrobiose (νεκρός tot, Leichnam; ή βίωσις Leben, ν. βιόω, βίος) diejenige Form des Absterbens, welche der käsigen

Degeneration (Tyrose oder Tuberkulisation) vorausgeht.

VIRCHOW belegte mit diesem Namen ursprünglich alle die jenigen degenerativen Metamorphosen, welche die völlige Vernichtung der Zellen herbeiführen, wobei die abgestorbenen Teile in geschrumpftem und trockenem, der Fäulnis unzugänglichem Zustande im Gesunden liegen bleiben.

Nekrodermitis (τὸ δέρμα Haut) zur Nekrose führende Hautentzündung vd. Helkodermatosen.

Nekrophilie (ή φιλία Liebe) vd. Sadismus.

Nekrose (ἡ νέκρωσις **Absterben**, νεκρόω ν. νεκρός töte) der örtliche Gewebstod, durch äussere Schädlichkeiten oder Behinderung der Ernährungszufuhr hervorgerufen.

Besondere Formen der Nekrose sind [Ziegler's Lehrbuch]:

a) Die Koagulationsnekrose, hyaline Nekrose, Nekrose mit nachfolgender Gerinnung der Gewebe; hierher gehört auch die sog. wachsartige Degeneration der Muskeln.

b) Die Verkäsung, Tyrosis (s. d.).

c) Die Kolliquationsnekrose, Nekrose mit Ausgang in Verflüssigung der Gewebe.



d, Nekrose mit Ausgang in Mumifikation, trockenem Brand, vd. Mumifikation.

e) Feuchter Brand oder Gangran vd. Gangraena.

Der Ausdruck Nekrose ist eine speziell für die Mortifikation

der Knochen, Knorpel gebrauchte Bezeichnung.

Phosphor-N. ist N. der Kieferknochen infolge Einwirkung der Phosphordämpfe bei Fabrikarbeitern. Ursprünglich tritt eine Periostitis ossificans und Osteosklerose des Kiefers ein, erst später tritt Eiterung hinzu, entweder subperiostal oder zwischen der alten Knochenoberfläche und der auf sie abgesetzten Neubildung, mit sekundärer N.

Nekroskopie oder Nekropsie s. Autopsie (σκατέω besichtigen; $\hat{\eta}$ $\tilde{o}_{i'l'}$ Sehen) die Leichenbesichtigung. und zwar auch der inneren Teile.

cf. Obductio, Sectio.

Nekrotomie (τέμτω schneiden) i. q. Sequestrotomie oder auch gleichbedeutend mit der Leicheneröffnung (Sektion).

Neoplasma (νέος neu, τὸ πλάσμα Gebilde, v. πλάσσω) Neubildung, Heteroplasie, gewöhnlich in Form abgegrenzter Geschwülste.

Einteilung der Neubildungen.

- a) Histioide N. sind solche, welche aus embryonalem Bildungsgewebe, dem Produkte des intermediären Ernährungsapparates (Blutgefäss- und Bindegewebssystem) entstehen, woraus durch nachträgliche Differenzirung nach dem Vorbilde der fötalen Entwicklung hervorgeht:
 - 1. Bindegewebe: Fibrom und Sarkom.

2. Gefässe: Angiom.

Knorpelgewebe: Chondrom.
 Knochengewebe: Osteom.

5. Fettgewebe: Lipom.

6. Schleimgewebe: Myxom.

7. Muskelgewebe: Myom.

8. Nervengewebe: Neurom.

 Mischgeschwülste — durch Übergänge und Kombinationen der einzelnen, sowie durch sekundäre Entartungen entstehend.

b) Pathologische N., welche abnorme Leistungen des Epithelwachstums mit und ohne Beteiligung des Blutbinde-

gewebssystems sind:

Carcinom, Adenom, Cylindrom, sowie die tuberkulöse, lupöse, lepröse, syphilitische, farciminöse und typhöse Neubildung [nach RINDFLEISCH].

cf. Tumor, Cystis (Cysto-N.).

Nephelium (τὸ νεφέλιον Wölkchen) i. q. Nubecula.

Nephralgie (δ νεφφός **N**iere, τὸ ἄλγος **S**chmerz) i. q. Kolica renalis.

Nephrektomie (ἐπτέμνω ausschneiden) Exstirpation einer Niere, die wegen Neubildungen, Tuberkulose etc. des Organs, bisweilen auch bei Ren mobilis ausgeführt wird.

Nephritis Nierenentzündung.

Die von BRIGHT aufgestellte Einteilung der Nierenentzündungen in den Morbus Brightii I., II. und III. Stadiums lässt sich mit dem gegenwärtigen Standpunkte der pathologisch-anatomischen und klinischen Forschung nicht mehr vereinigen. Man spricht heutzutage nur mehr von einer akuten und einer chronischen Nephritis; die erstere ist stets eine parenchymatöse, die letztere entweder eine parenchymatöse oder eine interstitielle.

I. Nephritis acuta s. N. acuta parenchymatosa (desquamativa — Johnson, haemorrhagica — Traube, erstes Stadium der Bright'schen Krankheit) die akute, diffuse parenchymatöse Nierenentzündung, meist die nachweisliche Folge gewisser spezifischer Noxen (akute Exantheme, Diphtherie, Rekurrens, Erysipel, Karbunkeln und Phlegmonen, Erkältung, Verbrennung, Rheumatismus, Cholera, Schwangerschaft).

Die wesentlichsten anatomischen Veränderungen bestehen in Erweichung und Schwellung der Kortikalis, trüber Schwellung und Verfettung der Epithelien (cf. Degeneratio, Inflammatio parench.), Einlagerung lymphoider Zellen in den erweiterten Gewebsinterstitien zwischen den Harnkanälchen der Rindensubstanz, und von Fibrinzylindern im Lumen der (schleifenförmigen) Harnkanälchen, welche sich durch Gerinnung aus dem eiweisshaltigen Harn bilden. Eine besondere anatomische Lokalisation stellt die Glomerulonephritis (s. d.) dar. Die Anurie ist auf die entzündliche Blutstagnation in den Nierengefässen zurückzuführen. Die Dauer ist 1-8 Wochen, selten mehr.

In neuester Zeit wird [von Mannaberg] ein Streptokokkus, der sich biologisch von dem des Erysipels, Eiters etc. unterscheidet, in ätiologischen Zusammenhang mit der akuten Nephritis gebracht. Derselbe erwies sich an Hunden und Kaninchen als spezifisch pathogen für die Nieren.

Hierher gehört:

N. scarlatinosa die eben beschriebene Form, hervorgerufen durch das bei Scharlach wirkende Blutgift — die bei weitem häufigste Veranlassung der N. Albuminurie fehlt dabei in leichteren Fällen zuweilen ganz.

Cholera-N. die durch das Verschwinden des arteriellen Blutdrucks (Ischämie) im asphyktischen Stadium der Cholera

hervorgerufene Form der parenchymatösen Nierenentzündung, welche das Eigentümliche hat, dass hämorrhagische Infarkte dabei häufig sind, und dass sie nach Wiederherstellung der Zirkulation in wenigen Tagen wieder verschwindet.

N. gravidarum die durch Schwangerschaft (besonders Zwillings-S.) auf nicht näher bekannte Weise, jedenfalls aber nicht durch Druck, häufig verursachte akute N., welche sich durch grosse Neigung zur Urämie (Eklampsie und maniakalische Aufregung) auszeichnet, doch in der Regel bald nach Beendigung der Schwangerschaft in Genesung übergeht.

II. Nephritis chronica die chronische Nierenentzündung.

a) N. parenchymatosa chronica (die grosse, weisse Niere, large white kidney, 2. Stadium der Brighti'schen Krankheit oder Morbus Brightii chronicus der Älteren) charakterisit sich klinisch besonders durch die meist sehr bedeutende Albuminurie mit sehr reichlichen Fibrinzylindern und starke Wassersucht, anatomisch durch die beträchtliche Grösse der Nieren und das fettähnliche Aussehen der Kortikalis, mikroskopisch durch die noch ausgeprägtere Entartung der Epithelien als bei N. p. a. — Genesung ist nach nicht zu langem Bestande noch möglich, auch unvollständige Genesung durch sekundäre, meist partielle Nierenschrumpfung. In letzterem Falle sind die Nieren nicht kleiner als normal; der linke Herzventrikel hypertrophisch. — Meist beginnt die Krankheit schleichend, bei anhaltenden Eiterungen (Knochenleiden, Syphilis, Phthisis), anhaltender Einwirkung von Feuchtigkeit und Kälte, Malaria, sehr selten geht sie — nach Scharlach, Schwangerschaft, Erkältung — aus der akuten Form hervor.

b) Nephritischron interstitialis, die Schrumpfniere. Sie geht entweder aus der chronischen parenchymatösen N. hervor oder ist eine selbständige Bindegewebsinduration, genuine Schrumpfung oder Granularatrophie der Nieren, Nierencirrhose oder -sklerose, 3. Stadium des Morbus Brightii der Älteren, ein Krankheitsprozess, bei welchem eine primäre chronische entzündliche Wucherung des Bindegewebes zwischen den Harnkanälchen zur sekundären Schrumpfung und beträchtlichen Verkleinerung der Nieren und an den cirrhotischen Stellen zum Untergang der Harnkanälchen führt, während das erhaltene Epitel normal bleibt, wodurch die Oberfläche granulirt erscheint. Hydrops ist fast nur im Terminalstadium vorhanden, die Albuminurie intermittirend, meist minimal (und nur die Folge des erhöhten Blutdruckes in den Gefässknäueln), der Verlauf sehr langsam, wenn nicht ein urämischer oder apoplektischer Anfall den Tod plötzlich herbeiführt; ausserdem sind die auffallendsten Symptome die nächtliche Polyurie,

der charakteristisch gespannte Puls, die Hypertrophie des linken Herzventrikels und die häufige Sehstörung (Retinitis nephritica).

Bei manchen unter dem Begriff der chronischen interstitiellen Nephritis subsummirten Nierenaffektionen bildet den Ausgangspunkt des Leidens eine fibrös-hyaline Degeneration, bezw. Arteriosklerosis der Nierengefässe, die sich auch an den Gefässen des übrigen Körpers findet (GULL und SUTTON'S Arterio-capillary-fibrosis, ZIEGLER's arteriosklerotische Schrumpfniere). Hierher gehört:

N. uratica ("gouty kidney") partielle oder mehr diffuse interstitielle N., hervorgerufen durch Einlagerung von harnsauren Salzen bei Arthritikern.

cf. Infarkt.

N. saturnina die durch chronische Bleivergiftung hervorgerufene Form der interstitiellen N.

N. suppurativa Nierenabszess, zirkumskripte oder auch mehr diffuse Nierenentzündung mit Abszessbildung, z. B. infolge reizender Konkremente, Verwundungen, metastatischer Embolien, fortgeleiteter Entzündungen (vd. Pyelitis) und aus anderen zum Teil unbekannten Ursachen, von meist letalem Verlauf, falls nicht mit Durchbruch des Eiters (nach den verschiedensten Richtungen) Heilung erfolgt.

N. caseosa s. Nephrophthisis käsige Degeneration der Nieren, gewöhnlich verbunden mit Tuberkulose anderer Teile des Harn- und Geschlechtsapparates, seltener anderer Organe.

cf. Pyelonephritis, Perinephritis, Hydronephrose, Degeneratio amyloides, Morbus Brightii.

Nephrolithiasis (ὁ λίθος Stein) Konkremente — Sand (Gries) oder Steine (Calculi renum) in den Nieren hervorgegangen aus normalen oder abnormen Harnbestandteilen, teils im Nierengewebe selbst, teils im Nierenbecken. Die Sandanhäufungen in den Pyramiden nennt man "Infarkte". — Die Konkremente bestehen entweder aus harnsauren Salzen oder oxalsaurem Kalk, Cystin (Blasenoxyd), Xanthin, Fibrin, Phosphaten, kohlensaurem Kalk.

cf. Pyelitis, Pyelonephritis, Arthritis.

Nephrolithotomie (τέμνω schneiden) Extraktion von Nierensteinen nach vorhergehendem Lumbarschnitt, wie bei Nephrotomie.

Nephrophthisis vd. Nephritis caseosa.

Nephrorrhaphie (ξάπτω nähen) Nierennaht, kommt bei Wanderniere zur Ausführung in der Weise [nach CECHERELLI], dass die Fettkapsel der Niere mit vier Doppelnähten an die zwölfte Rippe fixirt wird. **Nephrotomie** ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden) diejenige Operation bei welcher man in der Lendengegend (wenn Geschwulst oder Fistel vorhanden ist) einen tiefen, bis in die Nieren oder das Nierenbecken dringenden Einschnitt macht, um einen in diesen Teilen ruhenden Stein herauszuheben oder Eiter zu entleeren.

Nervina (sc. remedia) Mittel, welche vorzugsweise auf das Nervensystem einwirken.

(N.) excitantia s. analeptica (Stimulantia, Paregorica) Mittel mit erregender Wirkung.

N. antispasmodica krampfstillende Mittel.

N. antineuralgica Mittel gegen Neuralgien.

Neuralgie (τὸ νεῦρον Nerv [GALEN], ν. νεύειν = nuĕre nicken, quia nervi membra nutare et articulos flectere faciunt! τὸ ἄλγος Schmerz) symptomatische Bezeichnung von Krankheiten der sensiblen Nervenapparate, deren Hauptsymptom der auf bestimmte Nervenstämme oder Zweige mit ihren Ramifikationen lokalisirte Schmerz ist; derselbe tritt augenscheinlich spontan und in mehr oder weniger ausgesprochenen Anfällen auf.

Je nach Ursachen, Verlauf etc. kann man von hysterischen, anämischen, dyskrasischen, rheumatischen, toxischen, syphilitischen, typischen, atypischen, akuten, chronischen etc. Neuralgien sprechen.

cf. Hyperästhesie, Arthralgie, Ischias, Clavus, Koccygodynie, Cystospasmus, Mastodynie, Prosopalgie, Neuritis.

Neurasthenia (ἀ priv., τὸ σθέτος Kraft) funktionelle Nervenschwäche (zerebralen oder spinalen Ursprungs).

Man unterscheidet je nach der Beschränkung oder Ausdehnung der Symptome auf das Gebiet der Gehirn- und Rückenmarksnerven eine N. cerebralis, spinalis, bezw. cerebrospinalis.

cf. Cerebrasthenie, Myelasthenie, ferner: Neurasthenia retinae.

Neurektomie vd. Neurotomie.

Neuridin, ungiftiges Ptomaïn, welches in grosser Verbreitung in faulenden und frischen Organen gefunden wird.

Neurin, äusserst giftiges Ptomaïn, in seiner Wirkung identisch dem Muskarin.

Neuritis Entzündung der Nerven.

Nach dem ursprünglichen Sitz der Entzündung sind zu unterscheiden: 1) die Entzündung der äusseren Scheide des Nerven — Perineuritis (s. d.). 2) Die Entzündung des Bindegewebes zwischen den einzelnen Nervenfaserbündeln — Neuritis interstitialis. 3) Die Entzündung der Nervenfasern selbst — Neuritis parenchymatosa. Diese drei Formen sind gewöhnlich

zusammen vorhanden, können aber auch mehr oder weniger für sich allein bestehen.

Nach der Intensität und dem Verlauf spricht man von:

N. acuta tritt auf mit Hyperämie und kleinzelliger Infiltration in das Neurilemm (Perineuritis — s. d.), weiterhin mit Zerfall des Marks der Nervenfasern, fortschreitend bis zur Vereiterung und totalen Erweichung.

- N. chronica ist charakterisirt durch Neubildung von Bindegewebe im Neurilemm (Sklerose), zuweilen mit knotiger oder spindelförmiger Auftreibung (N. nodosa) mit Beteiligung der Nervenfasern, welche samt Achsenzylinder fettig degeneriren und atrophisch zu Grunde gehen können, ähnlich der degenerativen Atrophie der Nerven, welche sich ohne entzündliche Prozesse infolge einer Abtrennung von den trophischen Zentren (Ganglienzellen in den grauen Vorderhörnern des Rückenmarks) oder Zerstörung letzterer entwickelt.
- N. hypertrophica Verdickungen peripherer Nervenstämme der gelähmten Seite im Gefolge von Gehirnblutung.
- N. migrans kontinuirliche oder sprungweise (N. disseminata) Weiterverbreitung des Entzündungsprozesses in zentrifugaler oder zentripetaler Richtung (N. descendens und ascendens, welche erstere zu Myositis und Muskelatrophie, letztere zu einer entzündlichen Mitbeteiligung des Rückenmarkes führen kann). Diese Form ist gewöhnlich traumatisch und wird durch das Eindringen von bakteriellen Entzündungserregern bedingt.
- N. sympathica sekundäre N. bei primärer der anderen Körperseite, ohne dass die Entzündung durch das Rückenmark fortgeleitet wäre.
- N. optica, N. retrobulbaris Entzündung des Sehnervenstammes, Ursache mancher Fälle von Amblyopie und Amaurose. Sie kommt in akuter Weise vor, bloss mit Ischämie der Netzhaut, oder mit Papillitis (s. d.), selbständig, oder sekundär bei manchen fieberhaften Krankheiten, durch rheumatische Einflüsse, Unterdrückung der Menstruation oder habitueller Absonderungen, und in chronischer Form, durch Syphilis und zahlreiche andere Ursachen [nach Gräfe und Sämisch, Hdb.].
- N. axialis [FÖRSTER] eine besondere Form der vorhergehenden N. o., bei welcher die in der Mitte des Nervus opticus verlaufenden Nervenfasern erkrankt sind, welche die zentralen Partien der Retina versorgen. Die Folge dieser Affektion ist ein zentrales Skotom.
- Nach den Ursachen kann man noch unterscheiden: traumatische, spontane oder primäre, von benachbarten Entzündungen fortgeleitete oder sekundäre, toxische, lepröse etc. N.

Als primäre Form gilt die

Neuritis brachialis, die primäre Entzündung des Plexus brachialis, analog zur Ischias. Sie besteht entweder in einer Perineuritis oder einer Entzündung der Nervenwurzel (N. radicularis) und scheint in der Mehrzahl der Fälle unter dem Einfluss der Gicht zu entstehen; sowie die

N. multiplex, multiple degenerative Neuritis, Polyneuritis bei der in vielen Nerven gleichzeitig oder rasch hinter einander und meist symmetrisch nach Art der Infektionskrankheiten mit Fieber und Allgemeinstörungen eine akute Entzündung entsteht, die mit ziehenden und reissenden Schmerzen, grosser Empfindlichkeit der Haut und der Nerven gegen Druck beginnt und eine rasch fortschreitende Lähmung — meist zuerst der Unterextremitäten — mit Nerven- und Muskelatrophie, Entartungsreaktion und Erlöschen der Haut- und Sehnenreflexe im Gefolge hat.

Eine erst in neuerer Zeit mehr gewürdigte toxische Form ist die

Chronische N. der Alkoholiker, Pseudotabes oder Ataxie der Alkoholiker, eine besondere Art der vorigen Form, beginnt ebenfalls mit reissenden Schmerzen in den unteren (seltener oberen) Extremitäten, wozu sich bald früher, bald später Paresen mit Muskelatrophie oder Ataxie gesellt. Gewöhnlich besteht dabei Anästhesie, besonders in den Unterschenkeln. Der Patellarreflex ist erloschen. Im Gegensatz zur Tabes dorsalis (s. d.) besteht fast nie reflektorische Pupillenstarre, Blasenstörungen, Gürtelschmerz.

Gowers unterscheidet folgende Formen der multipeln N.:

I. toxische durch die Anwesenheit eines bekannten Giftes im Blute hervorgerufen, das sein kann ein:

a) metallisches: Blei, Arsenik, Silber u. s. w., b) ein nicht metallisches: Alkohol (chronische N. der Alkoholiker (s. d.) oder durch eine mit dem Zucker verwandte Substanz im Blute bei Diabetes (diabetische Polyneuritis),

II. toxikämische: hervorgerufen durch ein unbekanntes, meist organisches oder chemisches Virus im Blute. Diese zerfallen in zwei Klassen: primäre, bei welchen die N. eine Teilerscheinung der ersten Wirkung des Virus ist, das entweder von aussen in den Körper gelangt (Beispiel: lepröse Neuritis) oder im Körper gebildet wird (Beispiel: septikämische Neuritis) und sekundäre, bei welcher das Virus zuerst eine bestimmte Krankheit hervorruft (Beispiel: diphtherische, tuberkulöse u. s. w. Polyneuritis),

III. endemische: hervorgerufen durch niedere Organismen. Die Hauptformen sind: die Malarianeuritis (auf die Beine beschränkt) und die Beri-Beri (s. d.),

- IV. rheumatische: die multiple im Anschluss an Erkältungen auftretende N.,
- V. kachektische und senile Formen, bei welchen die Degeneration der Nerven eine Teilerscheinung einer mangelhaften Ernährung zu sein scheint (Beispiel: atheromatöse N.).

Neurodermatosen [Tommasoli] (το δέομα Haut) Neurosen der Haut. T. teilt sie ein in: 1) Spasmodermien, wozu er die Cutis anserina rechnet, 2) Aesthesiodermien (s. d.): Anästhesie, Parästhesie, Hyperästhesie, Neuralgie, Pruritus, Hitzegefühl etc.

Neurodermitis Ausdruck für Hautentzündung neuropathischen Ursprungs. Als solche wird von französischen Autoren z. B. der Lichen circumscriptus s. simplex chronicus angesehen.

Neurogliom (vd. Gliom) i. q. Neuroma verum.

Neuroma (v. $\nu \epsilon \nu \varrho \phi \omega$ anspannen) im allgemeinen: Neubildung an den Nerven.

- N. verum, N. im engeren Sinne, der Hauptsache nach aus Nervenfasern bestehend, mit mehr oder weniger reichlichem Bindegewebe.
- a) N. myelinicum mit markhaltigen doppelt konturirten Fasern, mit markweissem Aussehen.
- b) N. amyelinicum mit lauter äusserst feinen marklosen Fasern, die gewöhnlich eine vielfach verfilzte Masse darstellen, von grauem Aussehen.
- N. spurium andersartige, den Nerven aufsitzende Geschwülste, meist Fibrome oder Myxome, Sarkome, Gummata etc.
- N. plexiforme eine besondere Form von aus einzelnen getrennten Strängen bestehenden Neuromen, die knollig gewunden sind, eine in der Regel fötale Erkrankung, die mit Vorliebe ihren Sitz an den Zweigen des Trigeminus in der Orbita oder am oberen Augenlid hat.

Neuroparalysis (ἡ παράλυσις Lähmung) Nervenlähmung, Lähmungen (sowohl motorische als sensible etc.), welche in einer Affektion des Nervensystems ihren Grund haben. cf. Paralysis.

Neuropathie (το πάθος **Leiden**) Nervenleiden i. q. Neurosis.

Neuropathologie (δ λόγος **Wort**) Lehre von den Krankheiten des Nervensystems.

Neuroretinitis vd. Papillitis.

Neurosis (von νευρόω, νεῦρον) im weiteren Sinne jede Erkrankung des Nervensystems; im gewöhnlich engeren Sinne: funktionelle Erkrankung der Nerven, wobei ausgesprochene Funktionsstörungen, jedoch keine konstanten anatomischen Läsionen vorhanden sind. Sie können ihre Ursache peripher (Endausbreitungen), zentral oder median (an einer Stelle der Leitungsbahn) haben.

Trophoneurosen Erkrankungen, welche durch fortschreitende hochgradige Atrophien von Muskeln oder Körperteilen charakterisirt sind, die in Zusammenhang mit Affektionen der betreffenden trophischen Zentren gebracht werden, als welche für die Muskeln die multipolaren Ganglienzellen in den Vorderhörnern der grauen Rückenmarkssubstanz angesehen werden. Auch Affektionen des Sympathikus (vasomotorische Einflüsse, vasomotorisch-trophische N.) scheinen eine Rolle bei diesen Affektionen zu spielen.

cf. Paralysis glosso-pharyngo-lab. progressiva, Atrophia musc. prog., Hemiatrophia facial., Pseudohypertrophia musc.

Emotions-N. nennt BERGER atrophische Lähmungen, Nervenaffektionen verschiedener Art, welche durch heftige psychische Erregungen entstanden sind.

Vasomotorische N. Erkrankungen, welche auf eine Affektion der vasomotorischen Nerven zurückgeführt werden.

cf. Angina pectoris, Hemicrania, Morb. Basedowii — Ergotismus (?)
Anästhesie, Hyperästhesie, Neuralgie, Parästhesie, Paralysis,
Spasmus. — Neuritis.

Eine besondere, neuerdings als selbständige Erkrankung betonte Form der Neurose ist:

Traumatische Neurose charakterisirt durch im Gefolge irgend eines Trauma's auf dem Wege der Shockwirkung entstehende psychische und allgemein nervöse Störungen wie Schmerzen, Sensibilitäts- und Motilitätsstörungen ohne anatomisches Substrat und Veränderungen des psychischen Verhaltens. Objektiv wichtige Symptome derselben sollen sein: Gesichtsfeldeinen gung, Anästhesie und die sogenannte Rumpf'sche traumatische Muskelreaktion. Die Lehre von der traumatischen Neurose wird, so jung sie ist, von verschiedenen Seiten aufs energischste bekämpft. Während Oppenheim von dem Begriff traumatische Neurose fest überzeugt ist, sieht Charcot, welcher vorschlägt den Namen traumatische Neurose ganz fallen zu lassen, in ihr eine Erscheinungsform der traumatischen Hysterie oder Hysteroneurasthenie oder — Melancholie, ein Standpunkt der von Schultze und Jolly im Wesentlichen geteilt wird.

Neurotomie ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneide) Nervendurchschneidung, älteres Operationsverfahren bei hartnäckigen Neuralgien; sicherer ist die

Neurektomie Ausschneidung eines Stückes des schmerzhaften Nerven.

cf. Resectio.

Neurotomia optico-ciliaris (τέμνω schneiden) die Durchschneidung des Nervus opticus und der Ziliarnerven, ein von Rheindorff-Schöler an Stelle der Enucleatio bulbi gesetztes operatives Verfahren, das jedoch die Gefahr einer sympathischen Augenentzündung involvirt. Nach französischen Autoren soll dieses Verfahren von Rondeau herrühren.

Neurotonie (telvo spannen) die Nervendehnung, ein von v. Nussbaum an Stelle der Neurotomie angegebenes Verfahren, das nach dem gegenwärtigen Stande unseres Wissens bei Reizungszuständen der motorischen, sensiblen oder trophischen Nerven indizirt erscheint, welche durch andere therapeutische Eingriffe nicht beseitigt werden können. Man unterscheidet eine blutige Nervendehnung, wobei der zur Dehnung bestimmte Nerv oder Nervenplexus durch Inzision zugänglich gemacht wird, und eine unblutige N., welche nur am Ischiadicus durch Hyperflexion im Hüftgelenk bei gestrecktem Knie und gebeugtem Fussgelenk ausgeführt wird.

Nicotianismus (Nicotin narkotisches Alkaloid in den Blättern von Nicotiana Tabācum, das vom franz. Gesandten Nicot I560 zuerst aus Amerika nach Europa gebracht wurde) Tabak vergiftung. N. acutus verläuft als narkotische, in höheren Graden rasch tölliche Vergiftung mit Konvulsionen und intensiven Kollapserscheinungen. N. chronicus scheint bei besonderer Disposition und ungewöhnlichem Missbrauch in Form der "Tabaksamblyopie" zuweilen mit nervösem Herzklopfen und Gliederzittern vorzukommen.

Nictitatio (nictare, winken, mit den Augen winken, von nicere zwinken) s. Spasmus nictitans das krampfhafte Blinzeln, krampfhaftes, zuweilen auch nur gewohnheitsmässiges Augenblinken, in raschem Wechsel zwischen Öffnen und Schliessen der Lidspalte bestehend und bei der wirklich spastischen Form durch klonischen Krampf des Musc. orbicul. der Augenlider bedingt.

cf. Blepharospasmus, Nystagmus.

Nigrismus oder Nigrities cutis (niger nächtig, schwarz) vd. Melasma.

Nigrities linguae eine seltene Affektion der Zunge, die in der Bildung grösserer oder kleinerer schwarzer Flecke besteht, deren Ursache sporenförmige kleine Organismen sind.

Nirlus (?) Blattermaser, die sich nicht zur Pustel entwickelt.

Nodulodermitis (Barb. vd. nodulus, τὸ δέρμα) Hautentzündung, die zur Knotenbildung führt vd. Plasodermatosen.

Nodus, Dem. Nodulus, Tubereulum Knoten oder Knötchen (cf. Milium, Phyma, Papula, Tophus).

Als Affektion der äusseren Oberfläche: solide mit Epidermis bedeckte rundliche Geschwulst der Haut von der Grösse einer Linse bis Haselnuss.

N. arthritieus vd. Arthritis urica.

N. gelatinosus Sulzknoten, knotige Anhäufung der Wharton'schen Sulze am Nabelstrang. Befinden sich darin Gefässschlingen, so spricht man von N. varicosus.

Nomā ($\dot{\eta}$ $vo\mu\dot{\eta}$ die Weide, auch um sich fressender Schaden, von $v\dot{\epsilon}\mu\omega$ weiden) s. Cancer aquaticus Wasserkrebs, eine von der Gegend hinter dem Mundwinkel ausgehende, rapid sich ausbreitende gangränöse Zerstörung der Wange, vorzugsweise bei heruntergekommenen Kindern und solchen, welche schon an anderen Mundkrankheiten leiden.

Nona ein wahrscheinlich der Influenza zugehöriger Krankheitszustand, dessen Haupterscheinung Schlafsucht, bzw. tiefes Koma ist, ohne nachweisbares anatomisches Substrat.

No-restraint (engl.), "Nichtzwang", die freie Behandlung Geisteskranker, d. i. ohne mechanische Beschränkung.

Nosocomium (lat., griech. τὸ νοσοκομεῖον von ἡ νόσος die Krankheit u. κομέω pflegen) das Krankenhaus.

Adj.: nosocomialis (z. B. Gangraena nosoc.).

Nosographie, Nosologie ($\gamma\varrho\acute{a}\varphi\omega$ schreiben, δ $\lambda\acute{o}\gamma o$; Lehre, Wissenschaft) i. q. Pathologie.

Nostalgie (δ νόστος Heimkehr, τὸ ἄλγος Schmerz) das Heimweh, in höheren Graden eine Form der Melancholie, vd. Melancholia nostalgica.

cf. Apodemialgie.

Notalgie (δ $\nu \tilde{\omega} ros$ der Rücken) Rückenschmerz im allgemeinen.

Notencephalie (ὁ ἐγκέφαλος **Gehirn**) diejenige Form von An- oder Exencephalie, wobei das Gehirnrudiment des stark nach hinten gebeugten Kopfes bei gleichzeitiger Cranio- und Rhachischisis ganz im Nacken liegt.

Nothus (Adj. vódos unehelich) unecht, falsch.

Noxe (noxa von noceo schaden) die Schädlichkeit im allgemeinen, die krankmachende Ursache.

Nubecula s. Nephelium das "Wölkchen" auf der Hornhaut, leichtester Grad narbiger Trübung. cf. Leukom.

Nucleär (nucleus Kern), was zum Kern gehört, bes. in Gebrauch von der grauen (Kern-)Substanz des Rücken- und verlängerten Marks, z. B. nukleäre Lähmungen, d. h. solche, bei denen die grauen Vorderhörner, insonderheit ihre Ganglienzellen lädirt (atrophisch) sind. Dagegen versteht man unter supra- und infranucleären Lähmungen diejenigen, bei welchen die Läsion in den motorischen Bahnen oberhalb der Kerne (Pyramidenbahnen), bzw. unterhalb derselben, d. h. in den vorderen Wurzeln oder peripheren Nerven gelegen ist.

Nullipara (nullus kein, parëre gebären) vd. Primipara. Nummulosis (nummus Münze) münzenförmig.

Nyktalopie ($\hat{\eta}$ νύξ, νυκτός Nacht, ἀλαός blind, $\hat{\eta}$ ὤ ψ , ἀπός Sehen) Tagblindheit, Hyperästhesie der Retina, ein Zustand, in welchem bei gewöhnlichem Tageslicht das Sehvermögen bedeutend herabgesetzt, dagegen in der Dämmerung und bei gedämpfter Beleuchtung besser oder normal ist. — Nicht ganz identisch damit ist die durch Schneeflächen verursachte Blendung (Schneeblindheit), welche vorübergehend ist und nur ausnahmsweise auch zur bleibenden N. führt [nach GRÄFE und SÄMISCH].

cf. Hemeralopie.

Nymphomanie (ἡ νύμφη junges mannbares Mädchen, ἡ μανία Wahnsinn), Furor uterinus, Mannstollheit, eine Monomanie weiblicher Individuen, wobei die krankhaften Ideen oder Triebe auf die Verheiratung oder Begattung gerichtet sind.

cf. Satyriasis.

Nystagmus (gr. H. v. νυστάζω nicken, v. νεύω, nuo), Instabilitas oculorum, das Augenzittern, wobei die beiden Augen durch unwillkürliche, überaus rasche, kleine alternirende Zusammenziehungen antagonistischer Muskelpaare in oszillatorischer Bewegung erhalten werden.

Je nach dem Modus der Bewegung unterscheidet man N. os-

cillatorius und rotatorius.

cf. Nictitatio.

Obduktion (lat. eigentl. Verhüllung, Bedeckung). Die jetzige Bedeutung erklärt sich aus dem Verb. obducere vor-, heran-, entgegenführen oder dem spätlat. Sprachgebrauch von obducere, öffnen, verletzen, z. B. stomachum. Cael. Aur. chron. 3, 2, 28) Leichenöffnung.

cf. Nekropsie, Sectio.

Roth's Klinische Terminologie. 4 Aufl.

Obesitas (v. ob-čděre wegfressen — Syn.: Adipositas, Lipomatosis universalis, Pimelosis, Polysarkie, Polypionie, Physkonie) Fettleibigkeit, übermässige Fettinfiltration des Bindegewebes an allen Stellen, wo sich normalerweise Fett findet, besonders im Unterhautzellgewebe und im Netz, in den höchsten Graden (Fettsucht) auch an solchen Stellen, wo sich normal fast gar kein Fett befindet, wie zwischen den Muskelbündeln, am Endokard, wozu noch fettige Infiltrationen der Parenchymzellen der Organe (Leber, Niere) kommen.

Obliteration (obliterare etwas auslöschen, kassiren, von lino streichen — wovon litera Buchstabe — oblinere überschmieren oder zuschmieren, verstopfen) s. Obsolescenz (s. d.), von Gefässen, Kanälen und Höhlen gebrauchte Bezeichnung: Verschliessung und Verödung, Schrumpfung.

Obnubilatio (nubes Wolke) der Verlust des Bewusstseins, die Ohnmacht,

cf. Eklyse, Lipothymie.

Obsolescenz (obsolesco v. ob, obs u. oleo, odor, $\delta\zeta\omega$ eigentl. also "verduften", nach und nach vergehen, sich abnützen) i. q. Obliteration.

Obstetricius (obstetrix Hebamme, Beisteherin v. ob-stare dabeistehen) geburtshilflich, z. B. Ars obstetricia, die Geburtshilfe.

Obstipatio fälschlich gebraucht für Constipatio (s. d.).

Obstīpus (v. stipes Stab, stipare drängen, neigen) seitwärts geneigt, z. B. Caput obstipum, vd. Torticollis.

Obstructio (ob-struere entgegenbauen, verrammeln, verstopfen) die Verstopfung, gewöhnlich nur im Sinn von

O. alvi die Stuhlverstopfung, Constipatio.

cf. Obturatio.

Obturatio (lat. Verstopfung, z. B. aurium bei Vulg. eccli. 27, 15, v. obturare verstopfen = ob-staurare v. σταυρός Stab, Steuer) Zustopfung — aber nicht im Sinn von Obstructio alvi.

Obturator ein zum Zustopfen dienender Gegenstand, insbesondere die zur Okklusion von Defekten des harten Gaumens dienenden Metall- oder Kautschukplatten.

Occlusio (occlūdere verschliessen, v. ob u. claudo) die Verschliessung.

Okklusivverband zur einfachen Verschliessung oder Deckung dienender Verband, z. B. für das Auge, gegenüber Kompressionsverbänden u. a., für Wunden zum Abschluss der Luft (anti- oder aseptischer O.-Verband — Volkmann) etc. Ochronosis ($\dot{\omega}\chi\varrho\dot{o}\varsigma=\chi\dot{\omega}\varrho\dot{o}\varsigma$ ockerfarbig, gelblich, $\dot{\eta}$ v $\dot{o}\sigma o\varsigma$ Krankheit) darunter versteht Virchow den (einmal beobachteten) farbigen Zustand der Gewebe besonders der Knorpel und Bandscheiben der Gelenke infolge einer vitalen Imbibition der Interzellularsubstanz mit löslichen Derivaten des Blutfarbstoffes, eine Art "chromatischer Dyskrasie".

cf. Melanosis.

Ochropyra ($\tau \hat{o} \pi \tilde{v} \varrho$ **Feuer**) das gelbe Fieber. cf. Febris flava.

Odontalgie (δ όδούς, όδόντος **Zahn**, τὸ ἄλγος **Schmerz**). Zahnschmerz.

Odontinoid (Odontin, Dentin, Zahnbein, vò elòos Ähnlichkeit) vd. Odontom.

Odontologie (δ λόγος Wort, Lehre) die Zahnheilkunde.

Odontome (v. δδοντόω zahnen, od. mit Zähnen versehen) monströse Zähne, Zahngeschwülste, welche sich von der Matrix aus in der Zeit der Zahnentwicklung vor der Ausbildung der Dentinumhüllung der Pulpahöhle bilden, also weich sind. — Geschwülste, welche nach dieser Zeit in der Substanz der Matrix auftreten und hart sind, hat man Odontinoide oder Dentinoide genannt.

Je nachdem die Missbildung die Wurzel oder zugleich die Krone betrifft, unterscheidet man [BAUME] Wurzel- und Kronen-O. (Odontomata radicularia und coronaria).

cf. Epulis, Parulis.

Oedema (τὸ οἴδημα **Aufschwellen**, v. οἰδέω **schwellen**) die hydropische Infiltration der Parenchyme, pathologische Anhäufung von Lymphe in den Lymphgefässanfängen (Spalträumen), sowie in anderen Gewebsspalten und innerhalb zelliger und faseriger Elemente.

cf. Hydrops, Anasarka.

0. fugax (fugax flüchtig) ein besonders bei Chlorotischen wenn sie sich dem Einfluss kalter Luft aussetzen, vorübergehend auftretendes O. des Gesichtes, der Augenlider, des Halses und oberen Brustteils.

Akut-purulentes (oder malignes) 0., von Pirogoff eingeführte Bezeichnung für eine im Anschluss an tiefe Wunden, schwere offene Knochenbrüche, subkutane Injektionen auftretende, schnell fortschreitende Verjauchung der Weichteile, welcher ein teigiges, starkes Ödem, unter reichlicher diffuser Beimischung von Eiterzellen und entzündlicher Rötung der Haut, sowie ausgedehntes Hautemphysem vorauszugehen pflegt. Es pflegt in wenigen Tagen den Tod herbeizuführen. Durch Koch haben wir als eine

der Ursachen den "Bacillus des malignen Ödems" (vd. Bacillus) kennen gelernt.

0. glottidis s. Laryngitis phlegmonosa Glottisödem ist nur selten ein eigentliches (hydropisches) O., sondern gewöhnlich eine entzündliche serös-eiterige Infiltration und zwar weniger der Glottis (Stimmbänder), als der Schleimhautfalten des Larynxeinganges, sowie des Kehldeckels.

Die akuteste Form des Glottisödems, wie sie am häufigsten nach Eindringen von Fremdkörpern in den Larynx entsteht, führt oft unter den Erscheinungen der Asphyxie in kürzester Zeit

zum Tode.

0. pulmonum Lungen-O., Flüssigkeitserguss in die Höhle der Lungenalveolen. O. p. inveterata, inveterirtes Lungen-O., blasse Herde der Lungen von sulziger Beschaffenheit durch ergossenes Serum, aus protrahirter Atelektase hervorgegangen.

Dedème blanc des hystériques [SYDENHAM] bei hysterischen Anfällen beobachtete der hydropischen ähnliche Schwellung der Haut, die gewöhnlich keinen Fingerdruck hinterlässt.

Oedème bleu des hystériques eine bei hysterischen Anfällen beobachtete bläuliche bis fast schwarze Verfärbung der geschwollenen Haut. [CHARCOT].

Oenomanie (δ olvos Wein, $\hat{\eta}$ μ avía Wahnsinn) i. q. Delirium tremens.

Uesophagektomie (ὁ οἰσοφάγος **Speiseröhre**, [Aristoteles: τὸ συνεχὲς τῷ στόματι = continuatio oris], ν. οἴω ungebr. Thema für φέρω führen; φαγεῖν essen, ἐκτέμνω herausschneiden) die Resektion des Oesophagus zur Beseitigung von durch Narben oder Neoplasmen bedingten Strikturen.

cr. Oesophagotomia.

Oesophagismus vd. Dysphagia spastica.

Oesophagitis Entzündung der Speiseröhre, Dysphagia inflammatoria insoweit Schluckbeschwerden dadurch hervorgerufen werden. ZENKER und ZIEMSSEN in [ZH] unterscheiden folgende Formen:

- 0. eatarrhalis desquamativer Katarrh der Speiseröhre, kommt akut und chronisch vor, mit Verdickung, Lockerung und Abstossung des Epithels, mit katarrhalischen Geschwüren und in chronischen Fällen mit hypertrophischen Verdickungen der Schleimhaut.
- **0. follieularis** Anschwellung der spärlichen Schleimdrüsen des Oesophagus, mitunter zu follikulären Geschwürchen fortschreitend, von unbekannter Ätiologie.
- 0. fibrinosa (crouposa) et diphtherica seltene, meist nur in geringer Ausbreitung und nur sekundär bei der gleich-

namigen Rachenaffektion oder bei Allgemeinleiden vorkommende krupöse und diphtherische Erkrankung der Oesophagusschleimhaut.

- 0. variolosa Pockeneruption auf der Speiseröhrenschleimhaut.
- 0. phlegmonosa eiterige Entzündung der Submucosa von grösserer oder geringerer Ausdehnung, meist sekundär infolge Einklemmung von Fremdkörpern oder Perforation von benachbarten Eiterherden.
- **0. corrosiva** durch Verschlucken ätzender Gifte hervorgerufene, mehr oder weniger tiefgreifende Entzündung und Mortifikation der Oesophaguswände.

Oesophagomalacie (ἡ μαλακία Erweichung) Speiseröhrenerweichung, kommt mit oder ohne die identische Magenerweichung stets nur in der unteren Hälfte vor, gewöhnlich nur als agonale oder postmortale Erscheinung, in seltenen Fällen wahrscheinlich auch während des Lebens, wo sie zur plötzlichen Ruptur der Speiseröhre führen kann. In höheren Graden findetsich die Schleim- und Muskelhaut pulpös oder gallertartig erweicht.

Oesophagoplastik (πλάσσω formen, bilden) Deckung eines Schleimhautdefektes nach Exstirpation von Narben oder Geschwülsten durch Lappen der Halshaut. Die Operation ist bisher noch ohne Erfolg versucht werden (von HACKER).

cf. Pharyngoplastik.

Oesophagoskop (σκοπέω schauen) ein zuerst von Störk konstruirtes Instrument zur Besichtigung der Schleimhautfläche der Speiseröhre. Von Leiter ist ein dem Gastroskop ähnlicher Beleuchtungsapparat für die Speiseröhre angegeben worden.

Oesophagostomie (τὸ στόμα Mund) s. **Oesophago- tomia externa** (τέμνω schneiden) operative Eröffnung der Speiseröhre von der Halsfläche aus (zur Entfernung von Fremdkörpern, seltener bei narbigen Strikturen oder Neoplasmen im oberen Teil der Speiseröhre geübt).

Von VACCA ist zur Erleichterung der Oe. ein eigenes, der Belloc'schen Röhre ähnliches Instrument erfunden worden, das Ektropoesophag (s. d.) durch welches die Speiseröhre in die

äussere Hautwunde vorgetrieben wird.

Oc. interna der innere Speiseröhrenschnitt, die Durchschneidung von Strikturen des Oesophagus mit einem eigenen in die Speiseröhre eingeführten Instrument, dem Oesophagotom.

Oesophagusektasie (ἐκτείνω ausspannen, ausdehnen) diffuse spindelförmige Erweiterung der Speiseröhre, fast immer infolge von Stenose der Kardia.

Oesophagusstenose (στενός eng, στενόω engen) Verengerung der Speiseröhre.

O'idium albicans (&idior Eichen, Demin. von &o'r, albicare weissmachen) der Soorpilz, aus weisslichen verästelten Fäden bestehend, die von aneinander gereihten, langgestreckten Zellen gebildet werden.

cf. Stomatomykosis.

O'dium lactis ein Schimmelpilz, welcher sich in saurer Milch und in der Butter findet; er bildet verzweigte radienartig angeordnete Fäden (Hyphen) ohne Sporen.

Olekranarthrokace (τὸ ἀλέκρανον, eig. ἀλένης κρᾶνον **Kopf des Ellenbogenbeins**) wenig gebräuchlich für Arthrokace (s. d.) oder Caries articulationis cubiti.

Oligămie (δλίγος wenig, τὸ αΙμα Blut) relative Anämie, Blutarmut im Sinn von Volumsverminderung der Blutmenge. Eine reine O. — wobei die Zusammensetzung des Blutes als unverändert vorausgesetzt ist — kommt in höheren pathologischen Graden nur ganz vorübergehend vor; denn selbst bei akuten Blutverlusten verändert sich ausserordentlich rasch die prozentarische Zusammensetzung des Blutes, indem sogleich Hydrämie (Hypalbuminose mit Oligocythämie) sich einstellt.

Man unterscheidet eine

- 0. vera durch plötzliche Blutverluste.
- 0. serosa s. Hydraemia abnormer Wassergehalt des Blutes, wie er erstens vorübergehend nach grossen Blutverlusten und dauernd bei Albuminurie (Morbus Brightii) eintritt.
- **0. sieca** allgemeine Verminderung des Blutes, durch Eindickung (Cholera asiatica).
 - Uligochromämie (τὸ χοῶμα Farbe) vd. Chlorosis.
- Oligocythämie (τὸ κύτος Bläschen, hier Blutkörperchen) pathologisch verminderter Gehalt des Blutes an roten Körperchen, gewöhnlich die Folge von Hypoplasie derselben in den cytogenen Organen.

cf. Anämie, Chlorose, Leukämie, Mikrocythämie, Hypoglobulie.

Oligotrichia (ή θρίζ Haar) i. q. Alopecia congenita.

Oligurie (vò obgov Harn) abnorm geringe Harnmenge.

cf. Anurie, Polyurie.

Olophlyctide prolabiale (ὀλοός ν. ὅλλνμι verderblich, ἡ φλυπτίς Blase) i. q. Herpes facialis.

Omagra (ὁ ὦμος Schulter, ἡ ἄγοα Falle) Schultergicht, Arthritis urica articulationis humeri.

Omalgia (τὸ ἄλγος Schmerz) der Coxalgia (s. d.) analoge Erkrankung des Schultergelenks.

0. rheumatica i. q. Myalgia scapularis. cf. Omodynie.

Omarthritis (τὸ ἄρθρον Gelenk) Schultergelenksentzündung.

Omarthrokace Arthrokace (s. d.) des Schultergelenks.

Omodynia (ή ὀδύνη Schmerz) Schulterschmerz z. B. O. rheumatica, neuralgica etc.

Omphalitis (δ όμφαλός Nabel) Nabelentzündung.

0. neonatorum Verschwärung des Nabelstumpfes — führt öfters zur Bildung einer granulösen Wucherung, Fungus umbilicalis, Nabelschwamm.

Omphalocele ($\hat{\eta} \times \hat{\eta} \lambda \eta$ Bruch) i. q. Hernia umbilicalis.

Omphaloproptosis (πρό vor, ή πιῶσις **Fall**, von πίπιω) der Vorfall der Nabelschnur.

Omphalorrhagie (δήγνυμι bersten) Nabelblutung (Neugeborener).

Omphalotaxis (τάσσω einrichten) Reposition der vorgefallenen Nabelschnur.

Onanie, Onanismus (von Onan [Gen. 36, 9], der auf diese Weise seinen Geschlechtstrieb befriedigt haben soll) die Selbstbefleckung, die künstlich durch Reizung der äusseren Geschlechtsteile erzeugte Ejakulation des Samens. O. conjugalis = Congressus interruptus.

Unkologie (δ όγκος Geschwulst, δ λόγος Lehre) die Lehre von den krankhaften Geschwülsten.

Onkotomie ($\tau \acute{e}\mu r\omega$ schneiden) die Operation (Exstirpation) von Geschwülsten.

Onomatomanie (το ονομα Namen, ή μανία Wahnsinn) ein psychisches Degenerationszeichen, bestehend in Anfällen von Angst, Herzklopfen, Atemnot, Schweissausbrüchen, die sich bis zur Bewusstlosigkeit steigern können, beim Anblick eines dem Individuum neuen Wortes oder eines Buches.

Onychauxis (δ ŏrv ξ , ŏrv χ os Nagel = unguis, $\hat{\eta}$ a $\mathring{v}\xi$ is Vermehrung, v. a $\mathring{v}\xi\omega$) Nagelhypertrophie.

Onychia Entzündung des Nagelbettes, wodurch der Nagel abgehoben zu werden pflegt, zuweilen mit Abszessbildung unter dem Nagel.

0. maligna Nabelbettentzündung mit Bildung schwammiger, rasch zerfallender Granulationen, Abhebung und Zerfall des Nagels unter einer äusserst fötiden Ulzeration, aus nicht näher bekannter Ursache.

- 0. syphilitica syphilitische Erkrankung der Nägel, ist entweder eine O. sicca, wobei die Nägel dünn, gerifft oder sehr brüchig werden, so dass sie absplittern (Psoriasis unguium), oder eine Paronychia syphilitica (s. d.).
 - 0. lateralis vd. Paronychia.
 - cf. Onychomykosis.

Onychogryposis oder Onychogryphosis (γοῦπος krumm γουπόω) Curvatura unguium, krallenartige Verbildung der Nägel, oft mit Höcker- und Zapfenbildung auf der Rückenfläche, auf einem hyperplastischen Zustande der gesamten Nagelmatrix beruhend.

cf. Digitus hippokraticus.

Onychomykosis (δ μύκης Pilz) Pilzkrankheit der Nägel (teils Durchwucherung mit dem Favuspilz — O. favosa, Favus unguium, teils mit dem Pilz des Herpes tonsurans — O. trichophytina, Herpes tonsur. unguium), wobei die Nägel aufgelockert und verdickt erscheinen, eine schmutziggelbe Farbe und rissige, abblätternde Oberfläche haben. Bei Favus tritt auch die Skutulumform auf, d. h. die Pilze finden sich in schaff begrenzten Anhäufungen in den unteren saftigen Schichten des Nagels, gelblich durchscheinend.

cf. Onychia.

Onychosis [Auspitz] eine Keratonose mit Anomalien

der Nagelbildung.

Hyperonychosis (Vermehrung), Anonychosis (Verminderung), Paronychosis (Nagelbildung an abnormer Stelle).

Onyx [= Unguis], "Nagel", Eitersenkung zwischen den Lamellen der Kornea aus einem höher befindlichen Abszess oder Geschwür nach abwärts, so benannt von der Ähnlichkeit mit der Lunula der Nägel.

cf. Hypopyon.

Onyxis i. q. Onychia.

Oophorektomie (ψοφόρος eiertragend, τὸ ψόν Ei, ovum, αὐγόν (von avis) Vogelei, φέρω tragen, ἐπτέμνω ausschneiden) i. q. Ovariotomie.

Opphoro-Hysterektomia partialis obstetricia Porro'sche Methode des Kaiserschnittes in der Entfernung des Uterus nach dem Kaiserschnitt bestehend.

cf. Hysterektomie.

Oophoritis Entzündung des Eierstocks, äusserst selten primär, meist sekundär bei puerperalen und peritonealen Entzündungen in einer parenchymatösen (follikulären) und einer interstitiellen Form, welche letztere zur Eiterung führen kann, vorkommend.

Oophore-Salpingetomie die operative Entfernung des Eierstocks und der Tube bei schweren Formen von Salpingitis.

Operation (opus, opera Arbeit, operari) grössere und wichtigere chirurgische Verrichtung.

Ophiasis ($\hat{\eta}$ $\delta \phi lao_{\mathcal{G}}$ schlangenartige Glatze, v. $\delta \delta \phi p_{\mathcal{G}}$ Schlange) vd. Calvities.

Ophthalmia (δ $\delta \varphi \vartheta a \lambda \mu \delta \varsigma$ Auge) Augenentzündung im allgemeinen.

- 0. generrhoica s. pyorrhoica Augentripper, intensive, durch Übertragung des Gonokokkus verursachte Entzündung der Konjunktiva, meist auch der Kornea, zuweilen selbst der Iris.
- O. aegyptiaca s. militaris s. bellica s. contagiosa eine in der französischen Armee während des ägyptischen Feldzuges unter Napoleon in den letzten Jahren des vorigen Jahrhunderts aufgetretene, zuweilen noch in Kasernen, Gefangenenanstalten, Waisenhäusern etc. endemisch (epökisch) vorkommende kontagiöse Augenkrankheit, die sich als trachomatöse oder als follikulärblennorrhoische Conjunctivitis darstellt.
- 0. neuroparalytica eine im Gefolge von Anästhesie des Trigeminus bisweilen auftretende ulzeröse Hornhautentzündung, welche sekundär zu einer eiterigen Entzündung des ganzen Bulbus führen kann.
 - 0. migratoria s. sympathica vd. Iritis sympathica.
 - 0. arthritica i. q. Glaukoma.
 - 0. neonatorum i. q. Blennorrhoea neonatorum.

Ophthalmoblennorrhoea (τὸ βλέννος Schleim, $\hat{\eta}$ ξοή v. $\hat{\varrho}$ έω **Fliessen**) vd. Conjunctivitis blennorrhoica.

Ophthalmomalacia (ἡ μαλακία Erweichung) s. Phthisis bulbi essentialis deutliche Spannungsabnahme und ausgeprägte Verkleinerung, die sich unabhängig von einer Entzündung an einem Augapfel entwickelt, wieder vorübergeht oder permanent bleibt und mit Sehstörungen verbunden ist. Eine besondere Form ist die O. intermittens, wobei die Erweichung in einzelnen Anfällen auftritt, die Stunden oder Tage lang dauern, um dann wieder einer normalen Beschaffenheit des Bulbus Platz zu machen.

Ophthalmologie (ὁ λόγος Wort, Lehre) eigentlich die Lehre vom Auge, gewöhnlich aber im Sinne von Augenheilkunde gebraucht.

Ophthalmometer (τὸ μέτρον Mass) von Helmholtz erfundenes Instrument zur genauen Messung der verschiedenen

bei der Akkommodation beteiligten Krümmungsflächen. In neuerer Zeit wird viel das JAVAL'sche Ophthalmometer benutzt.

cf. Optometer, Horopter.

Ophthalmophakometer (ὁ φακός **Linse**) Instrument zur Messung der Krümmungsradien der Linse.

Ophthalmoplegia (πλήσοω schlagen) Augenmuskelnishmung (Lähmung der äussern und innern Augenmuskelnishtweder als O. totalis oder O. partialis auftretend. Ihre Ursache sind Erkrankungen der Kerne des III., IV. u. VI. Gehirnnerven (Hämorrhagien, Erweichungen, pathologische Neubildungen, akute Entzündung — Polioencephalitis superior [Wernicke]).

Zu unterscheiden:

0. acuta, akute nukleäre Paralyse. Plötzliche Läh-

mung aller Augenmuskeln durch Hämorrhagie in die Kerne.

O. chronica, chronische nukleäre Paralyse. Hierher gehören: die isolirte Lähmung der Reflextätigkeit der Iris, der Ciliarmuskeln, die Lähmung aller äusseren Augenmuskeln: progressive Ophthalmoplegia [v. Gräfe] s. Ophthalmoplegia externa (HUTCHINSON] und die Lähmung aller inneren Augenmuskeln: Ophthalmoplegia interna [HUTCHINSON]. welche meist syphilitischer Natur ist und auf einer Affektion des Ganglion ciliare, die sich in Iridoplegie und Akkommodationsparalyse äussert, beruht.

Ophthalmoskopie (σκοπεῖν besichtigen) die Kunst. das Innere und den Hintergrund des Auges am Lebenden durch die Pupille hindurch zu beleuchten und zu besichtigen.

Ophthalmoskop der Augenspiegel.

Ophthalmostat (Ιστημι stellen) Instrument, womit der Augapfel in einer gewissen Stellung ruhig erhalten (fixirt) wird.

Ophthalmotonometrie (ὁ τόνος Spannung) Messung des intraokularen Druckes, meist als digitale Tonometrie oder mit Instrumenten (Ophthalmotonometer).

Opiophagie (Opium, ὅπιον, Mohnsaft, ἀπός Saft [Hippokrates und Dioskorides] = μηκώνιον, Laudanum, φαγεῖν essen) das gewohnheitsmässige missbräuchliche Einnehmen grosser Dosen von Opium.

of. Morphinismus, Narkomanie.

Opisthophalakrosis (ἄπαθεν hinten, ἡ φαλάκρωσις das Kahlwerden, ν. φαλός u. ἄκρος d. i. sehr glänzend) Synonym von Alopecia mit Lokalisation des Leidens auf den Hinterkopf.

Opisthotonus (čnoder hinten, ó róro; Spannung) vd. Tetanus

Oppressio (lat.) die Beklemmung.

0. pectoris Brustbeklemmung.

cf. Depression, Dysthymie, Angina pectoris, Incubus.

Optometer (ὅπτω ungebr. Thema zu ὁράω sehen; τὸ μέτρον Mass) Instrument zur Bestimmung des Fernpunktabstandes, d. h. derjenigen Distanz, bis zu welcher ein deutliches Sehen (z. B. mittelgrosser Druckschrift — Jäger Nr. 16) möglich ist.

Optodynamometer ein Optometer, welches zur Bestimmung des Nahpunktes dient und somit die Energie des Muscularis ciliaris misst.

cf. Ophthalmometer.

Orcheotomie (δ $\delta\varrho\chi\iota\varsigma$, $-\iota\varrho\varsigma$ und $\varepsilon\omega\varsigma$ **Hode**, $\tau \varepsilon\mu\nu\omega$ schneiden) i. q. Castratio.

Orchialgie (τὸ ἄλγος Schmerz) die Neuralgie des Hodens.

Orchichorie (δ $\chi o g \delta s$ Tanz) "Hodentanz" nennt Löwerdas stetige Auf- und Absteigen eines oder beider Hoden im Hodensack, welches als pathognomonisches Zeichen bei manchen Onanisten vorkommen soll.

Orchidomeningitis ($\hat{\eta}$ $\mu \tilde{\eta} \nu \nu \gamma \xi$ **Haut**) i. q. Hydrocele testis.

Orchidopexie (η $\pi \eta \xi \iota s$ **Festmachen** v. $\pi \eta \gamma \nu \nu \mu \iota$) Fixation des ektopirten Hodens am Skrotum oder des aus seinen Verwachsungen gelösten Samenstranges an die Pfeiler des Leistenkanals durch Naht.

Orchitis s. Testitis Entzündung des eigentlichen Hoden.

O. aeuta. Man kann eine O. a. traumatica, urethralis und metastatica unterscheiden, deren Ätiologie dieselbe wie bei den entsprechenden Formen der Epididymitis ist. Die metastatische Form ist am häufigsten bzi Parotitis, resp. beide sind von der gleichen epidemischen Ursache hervorgerufen. Bei der urethralen Form kann der Nebenhoden trotz Durchleitung von der Entzündung frei bleiben.

Die bindegewebige Zwischensubstanz zwischen den Samenkanälchen, sowie deren Wandung infiltrirt sich stark mit Wanderzellen, während die Samenzellen im Lumen der trüben Schwellung und fettigen Entartung verfallen.

0. chronica

- a) circumscripta, Hodenabszess, chronischer Erweichungsherd,
- b) diffusa bildet gleichmässige grosse ovale Tumoren. Wesentlich ist eine Bindegewebshyperplasie der Septa, gewöhnlich

mit zystischer Entartung der Samenkanälchen. Meist wird auch der Nebenhoden mit in den Prozess hineingezogen.

- 0. caseosa s. tuberculosa (vd. Epididymitis caseosa, welche gewöhnlich vorausgeht). Der Tuberkel erscheint im Hoden zuweilen miliar, häufiger in einzelnen grösseren festen Knoten, in deren Mitte man zerfallene käsige Masse findet.
- 0. syphilitiea s. gummosa spezifische Gummenbildung im Hoden neben diffusen derben Bindegewebswucherungen im interstiellen Gewebe. Der Verlauf ist sehr chronisch, schmerzlos. cf. Sarkocele.

Orchocele. Orchiocele ($\hat{\eta} \times \hat{\eta} \lambda \eta$ Bruch, Geschwulst) die Hodengeschwulst.

Organozoen (τὸ ὅργανον Werkzeug, v. ἔργω, τὸ ζῷον Tier) nennt Virchow diejenigen Entozoen, welche im Innern der Organe selbst vorkommen (Trichinen, Echinokokken und Zystizerken).

cf. Entozoen.

Orgasmus ($\partial\varrho\gamma\dot{a}\omega$ von Säften strotzen, $\partial\varrho\gamma\dot{\eta}$, $\partial\varrho\gamma\dot{a}\omega$) i. q. Hyperaemia activa.

Orrodermatosis, Orrodermitis (δ $\delta \varrho \phi s$ Molken, also der wässerige Teil (Serum) der Milch, $\tau \delta$ $\delta \dot{\epsilon} \varrho \mu \alpha$ Haut) vd. Serodermatosen.

Orthopädie ($\partial\varrho\vartheta\delta s$ gerade, η παιδεία Erziehung, von $\pi \alpha \tilde{\iota}s$) die geradrichtende Behandlung, methodische Behandlung von Verkrümmungen des Rückgrates und der Glieder, hauptsächlich während der Wachstumsperiode.

Orthopnoe (ή πνοή Schnaufen) höchster Grad der Dyspnoe, wobei die Kranken sich aufrichten und mit den Händen an Gegenständen feststützen, um die Pectorales als Hilfsmuskeln zur Erweiterung des Thorax benutzen zu können.

Orthotonus (δ $\tau \acute{o} ros$ Spannung, Streckung) vd. Tetanus.

Oscedo (von oscēre = oscitare) das Gähnen.

Oscheocele (τὸ ὄσχεον Hoden, ἡ κήλη Bruch) i. q. Hernia scrotalis.

Oscitatio (Gähnen v. ōs Mund, os-cus gähnend, oscare oscitare) i. q. Chasmus.

Os leporinum vd. Labium leporinum.

Osmidrosis ($\dot{\eta}$ doruch, v. $\delta\zeta\omega$ riechen, δ $\delta\delta\omega$ **Schweiss**) Schweiss von besonderem Geruch, im allgemeinen so viel als Bromidrosis.

Ossa Wormiana (ŏs = ἀστέον Knochen) Zwickelbeine (zwischen den Schädelnähten).

Ossificatio (os und facio) Verknöcherung.

Über die pathologische O. vd. Ostitis ossificans, Osteom, Exostose, Parostose, Callus (Myositis und Pachymeningitis ossif.). cf. Petrificatio.

Osteoarthritis (τὸ ὀστέον Knochen, τὸ ἄσθρον Gelenk) Gelenkentzündung mit Beteiligung der Knochen.

Osteoarthropathie (το πάθος Leiden) gleichzeitige Erkrankung des Gelenks und der Knochen.

Usteochondritis (δ χόνδρος Knorpel) Knochen- und Knorpelentzündung.

Osteochondrom s. Osteoidchondrom eine Mischgeschwulst aus der Gruppe der Bindesubstanzgeschwülste mit Entwicklung von Knorpel- und Knochengewebe.

cf. Enchondroma.

Osteoklasie (ἡ κλάσις v. κλάω zerbrechen) das gewaltsame Brechen der Knochen bei Difformitäten derselben, krummgeheilten Frakturen (am besten nach Ausschneidung eines Keils, wodurch der Osteoklast — Dysmorphosteopalinklastes (s. d.) —, eine besondere Maschine zur gewaltsamen Brechung, überflüssig gemacht werden kann).

cf. Brisement force.

Osteoma, Osteoid (Stamm $\epsilon i\delta \omega$ ähnlich sein) knöcherne Geschwülste, die durchweg aus Knochengewebe bestehen und von teilweise verknöcherten Geschwülsten, sowie von nicht knöchernen Geschwülsten am Knochensystem zu unterscheiden sind, welche allerdings sehr leicht verknöchern (wie das Osteosarkom u. a.).

Die Osteome sind meist hyperplastischer Natur, vd. Osteophyt und Exostosis. Nach ihrem Bau unterscheidet man harte Formen (O. durum s. eburneum) und weichere spongiöse Formen (O. spongiosum s. medullare).

cf. Ossificatio.

Osteomalacia (μαλακός weich) Knochenerweichung, eine nur bei Erwachsenen vorkommende chronische Krankheit, welche zu einer allmählich über das ganze Skelett sich ausbreitenden Entkalkung der Knochen (Halisterese — s. d.) und infolge davon zur Erweichung und abnormen Biegsamkeit derselben führt, wodurch Verkrümmungen der Glieder, des Rumpfes und Beckens zu stande kommen. Am häufigsten entsteht sie bei Frauen nach einem Wochenbett: das Wesen der Krankheit ist unbekannt.

0. carcinomatosa diffuse krebsige Infiltration des Markgewebes, eine seltene Krankheit, bei welcher es zu ähnlichen Verunstaltungen des Skelettes kommt wie bei der einfachen O.

cf. Rhachitis, Osteoporose, Osteopsathyrose.

Osteomyelitis (ὁ μυελός Mark) Entzündung des Knochens und Knochenmarks, richtiger eigentlich nur Knochenmarksentzündung, da die Beteiligung des eigentlichen Knochengewebes wahrscheinlich nur eine passive ist, vd. Ostitis. Die O. kommt nie ohne gleichzeitige oder sekundäre Periostitis vor.

Man kann unterscheiden eine zirkumskripte und diffuse, akute und chronische Form (vd. Ostitis fungosa),

ferner:

- 0. traumatica nach Kontusionen, komplizirten Frakturen etc. ist in zirkumskripter Form eine unbedeutende, ja zur Heilung von Verwundungen notwendige, in diffuser eine sehr gefährliche Komplikation (in letzterer überhaupt selten und dann wahrscheinlich mit der folgenden infektiösen Form identisch).
- 0. diffusa spontanea die primäre infektiöse Knochenund Knochenhautentzündung [nach LÜCKE],. pseudorheumatische Knochen- und Gelenkentzündung des Jünglingsalters [nach Roser], Panostitis [nach Waldeyer], Periostitis maligna [nach Volkmann], Knochentyphus n. A. — bösartige, nur bis zur Zeit des vollendeten Skelettwachstums vorkommende, den akuten Infektionskrankheiten sich anreihende und mit typhösen Allgemeinerscheinungen verlaufende eiterige Entzündung des Knochenmarks und des Periosts-(bald das eine, bald das andere primär), welche häufig zu Nekrosen und Ablösung der betreffenden Epiphyse oder Diaphyse, sekundären Phlegmonen, Gelenkentzündungen, Eitermetastasen und zuweilen zu Fettembolie der Lungen führt. Die Ursache der infektiösen O. bildet höchstwahrscheinlich ein bakterielles Gift, ein Mikrokokkus, welchen Becker aus osteomyelitischem Eiter gewonnen hat, wahrscheinlich identisch mit dem Staphylokokkus pyogenes aureus (s. d.).

cf. Ostitis interna suppur. circumscr.

Konehiolin-O. (concha, δ κόγγη Muschel) die meist multiple Knochenentzündung der Perlmutterdrechsler. Die Hypothese von Gussenbauer (Archiv für klinische Chirurgievon Langenbeck XVIII) über deren Entstehung ist folgende: Das Konchiolin, die unlösliche organische Substanz des Perlmutterstaubes, wird durch die Atmung ins Lungengewebe und weiter in den Kreislauf aufgenommen sammelt sich, wegen Verlangsamung des Blutstromes daselbst, in den Markkapillaren der Knochen an und führt so zu Infarkten, welche eine O. zur Folge haben, die per contiguitatem zu Ostitis, Periostitis und Gelenkentzündung führt.

cf. Spina ventosa.

Osteophlebitis ($\hat{\eta}$ $\psi \hat{\lambda} \hat{\epsilon} \psi$ Ader) Entzündung der Venen in der Diploë des Schädels, zu Thrombose u. gewöhnlich Eiterung führend.

Osteophyton (τὸ φῦτόν Gewächs, ν. φύω wachsen) die bei entzündlichen Prozessen am Knochen aufgelagerte lockere junge Knochenmasse (Exostosis spongiosa — s. d.), das dem Callus ähnliche Produkt einer entzündlichen Periostreizung. O. puerperale Bildung tafelförmiger Knochenplatten an der Innenfläche des Schädeldaches bei Schwangeren infolge anhaltender Kongestion nach dem Kopfe.

cf. Pachymeningitis.

Osteoplastik (πλάσσω bilden, formen) Anheilung abgetrennter Teile, Transplantation und Einheilung toter (elfenbeinerner) und lebender Fremdkörper als Ersatzstücke bei Behandlung von Knochendefekten und Frakturen.

cf. Arthroplastik.

Osteoporose ($\delta \pi \delta gos$ Öffnung, Pore, v. $\pi \epsilon \ell g\omega$ durchbohren) Schwund der harten Knochensubstanz und Zunahme der Markräume, teils als senile, teils als entzündliche Veränderung (Ostitis rareficans).

cf. Osteomalacie, Anostose.

Osteopsathyrosis $(\psi \alpha \vartheta v \varrho \delta \omega v \cdot \psi \alpha \vartheta v \varrho \delta s$ zerbrechlich, v. $\psi \delta \omega$ zerreiben) Knochenbrüchigkeit. Ausser der durch Rhachitis, Osteomalacie und senile Knochenatrophie (Osteoporose) bedingten kommt noch eine idiopathische Ö. vor, welche als angeborener, oder später, ohne nachweisbare Ursache erworbener Zustand auftritt, dessen Wesen dunkel ist.

Osteosarkoma Mischgeschwulst mit Entwicklung von Knochen- und Sarkomgewebe.

cf. Osteoma.

Osteosklerose (σκληφός hart) vd. Ostitis ossificans.

Osteotomie (τέμνω schneiden) die Ausschneidung oder Ausmeisselung von Knochenstücken, z. B. zum Zweck der Geradestellung, zur Erleichterung der Osteoklasie, zur Vereinigung von Pseudarthrosen, zur Extraktion von Sequestern etc. Osteotom [von Heine] ein eigens zur O. dienendes Instrument mit Kettensäge.

Ostitis Knochenentzündung (der Knochen als Organ, vom kompakten Knochengewebe abgesehen, welches einer Entzündung nicht fähig ist) ein der interstitiellen Entzündung im allgemeinen analoger, doch mehr durch Bindegewebswucherung als durch Eiterbildung ausgezeichneter Vorgang, betrifft das Gewebe der Markräume und HAVERS'schen Kanälchen, während die eigentliche kompakte Knochensubstanz bald eine Auflösung

- erleidet, rarefizirt wird, bald eine Anbildung. Verdichtung erfährt. Von den destruktiven (kariösen) Formen sind die mehr zirkumskripten, traumatischen oder der Regeneration dienenden Entzündungsformen zu unterscheiden, welche von kurzer Dauer sind und mit erneuerter Ossifikation und Heilung abschliessen. Histologisch besteht zwischen beiden Formen kein Unterschied.
- O. fungosa s. carnosa s. rareficans s. malacissans s. granulosa interna s. Myelitis hyperplastica granulosa [Hueren] kann als einfache entzündliche Markwucherung mit Einschmelzung der kompakten Substanz erscheinen, worauf neue Ossifikation und Heilung erfolgt (s. o.), oder als fortschreitende destruktive chronische Entzündung: Knochenfrass, O. carnosa, Caries ossium (s. d.). Diese ist eine durch entzündliche Reizung hervorgerufene Steigerung und Beschleunigung des physiologischen Vorgangs der Markhöhlenerweiterung; die Zellen des Fettmarks teilen sich, die Oberfläche des Markparenchyms bedeckt sich mit fungösen Granulationen, welche sich auf Kosten der kompakten Substanz nach allen Seiten hin vorschieben, den Knochen (und auch benachbarte Knorpel - vd. Arthrokace) durchwachsen, um schliesslich, an die Oberfläche gelangt, sich als pilzförmige schwammige Wucherungen auszubreiten, so dass der Knochen in grosser Ausdehnung als fleischähnliche Masse erscheint. Pathologisch treten hierbei die sogenannten Howship'schen Lakunen auf, eine Anzahl flacher Bogen oder tieferer halbkreisförmiger Ausschnitte am Resorptionsrande der Knochensubstanz. Diesen lakunären Aushöhlungen anliegend findet man im Granulationsgewebe häufig die sogenannten Osteoklasten, vd. Myeloplaxen. [Nach RINDFLEISCH, Path. Gewebelehre.]
- O. superficialis s. Caries simplex torpides oberflächliches Knochengeschwür, ulzeröse Usur. gewöhnlich mit Molekularnekrose, d. i. Ablösung kleinster Fragmente des Knochengebälks, am häufigsten in Zusammenhang mit chronischer Periostitis.
- O. ossificans s. osteoplastica sklerosirende Knochenentzündung, Osteosklerose. Diese Form zeichnet sich aus durch übermässige Absetzung neuer Knochenlamellen an der inneren Fläche der Markräume und Verkleinerung der letzteren bis auf das Lumen der Kapillargefässe, wodurch eine sehr kompakte harte Knochensubstanz entsteht, so dass der Vorgang auch als Eburneatio ossium oder als diffuse Knochenhypertrophie bezeichnet wird. Dieser Vorgang findet zirkumskript bei der schliesslichen Frakturheilung statt.
 - cf. Exostosis eburnea, Hyperostose.
- 0. interna suppurativa circumscripta Knochenabszess, meist als zirkumskripte primäre Osteomyelitis beginnend, mit Eiterbildung und Auflösung der benachbarten Knochensubstanz wie bei der diffusen fungösen O.

- 0. easeosa (scrofulosa et tuberculosa) chronische O. mit Verkäsung der entzündlichen Neubildung, hauptsächlich in spongiösen Knochen, Wirbelkörpern, den Epiphysen der Röhrenknochen und im Calcaneus vorkommend bei Tuberkulösen und Skrofulösen.
- 0. mercurialis kommt nur an den Kiefern infolge ulzeröser, mit Quecksilbersalivationsgeschwüren zusammenhängender Entzündungen des Periostes vor, welche auf das Knochengewebe übergreifen und zu Nekrose führen können.
- O. syphilitiea s. gummosa ausser der gleichnamigen Periostitis, welche sekundär den Knochen zerstört, gibt es auch eine von den Markräumen und Gefässkanälen ausgehende Entwicklung von Gummageschwülsten mit Auflösung der Knochensubstanz, wodurch besonders an den Schädelknochen grosse Zerstörungen entstehen können.
 - cf. Osteomyelitis.

Otalgie (τὸ οὖς, ἀτός **Ohr**, τὸ ἄλγος **Schmerz**) der Ohrenschmerz.

Otaphon (ἄπτω anhaften) Ohrklemme, aus einer silbernen, der hinteren Seite der Ohrmuschel angepassten, sich selbst haltenden Klemme bestehend, deren Zweck ist, das Ohr weiter vom Kopf abstehend zu machen und so das Auffangen der von vorn kommenden Schallwellen zu erleichtern [v. Tröltsch].

Othaematom ($r\dot{o}$ a $I\mu\alpha$ Blut) s. Haematoma auriculare Ohrblutgeschwulst, vorwiegend bei Geisteskranken durch Quetschung oder spontan entstehende Blutergüsse zwischen Ohrknorpel und Perichondrium im oberen Teil der Ohrmuschel mit häufiger sekundärer Verunstaltung derselben.

Otiatrie (ἡ ἰατφεία **Heilkunde**) die Ohrenheilkunde. **Otitis** Entzündung des Gehörorgans.

- 0. externa Entzündung der den äusseren Gehörgang auskleidenden Haut mit serös-eiteriger Sekretion, selbständig oder auf mannigfache Reize, sekundär bei anderen Krankheiten, besonders akuten Exanthemen, in einer akuten oder chronischen Form auftretend, häufig das Trommelfell beteiligend oder zu sekundärer Periostitis des knöchernen Gehörganges, Caries des Felsenbeins etc. führend.
- O. ext. phlegmonosa nur im vorderen knorpeligen Teil des Gehörgangs vorkommende phlegmonöse Entzündung mit Abszessbildung, öfters mit Furunkeln zusammenhängend.
- 0. interna s. media Ohrenkatarrh, Schleimhautentzündung des Mittelohres (Paukenhöhle und Tuben).

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

- O. i. catarrhalis acuta der einfache akute Ohrenkatarrh mit vorwiegend schleimiger Sekretion.
- O. i. catarrh. chronica (sicca et humida) der einfache chronische Ohrenkatarrh, das häufigste Ohrenleiden.
- O. i. suppurativa acuta et chronica mit vorwiegend eiteriger Sekretion.

Eine besondere Form der O. med. pur. ist die Otitis media purulenta tuberculosa, die sich durch ihren schmerzlosen Verlauf in Verbindung mit rasch fortschreitender Zerstörung des Trommelfells charakterisirt. Im Sekret der O. m. tuberculosa sind Tuberkelbacillen gefunden worden.

- O. intima s. labyrinthica entzündliche Affektion des inneren Ohrs, des häutigen Labyrinths, und überhaupt krankhafte Vorgänge jenseits der Paukenhöhle "nervöse Schwerhörigkeit". cf. Myringitis, Otorrhoe.
- **Otomykosis** (ὁ μύκης **Pilz**) eine Form der Otitis externa, die mit Pilzwucherungen im äusseren Gehörgang einhergeht.
- **Otopiesis** ($ni\acute{\epsilon} t\omega$ drücken, pressen) Hörstörung, welche bei Tubenverschluss und Luftleere der Paukenhöhle, bezw. bei Labyrinth-Überdruck entsteht.
- Otoskop (σκοπέω besichtigen, untersuchen) Instrument zur Auskultation des Ohres, besteht aus einem Gummischlauch mit zwei konischen Ansätzen, wovon der eine in den Gehörgang des Patienten, der andere in den des Untersuchenden gebracht wird, um den letzteren das Eindringen von Luft in die Trommelhöhle beim Katheterisiren der Tuba, oder andere entotische Geräusche vernehmen zu lassen.
- Ovarialgie, Ovarialneuralgie oder Ovarie (ovarium Eierstock, τὸ ἄλγος Schmerz) neuralgische vom Eierstock ausgehende Schmerzen in der Regio hypogastrica, zuweilen als hysterisches Symptom.
 - cf. Kolica menstrualis et scortorum.
- **Ovariocele** (ή κήλη **Bruch**) Hernie mit einem Eierstock als Inhalt.
- O. vaginalis Ausstülpung der hinteren Wand der Scheide mit Prolaps der letzteren durch ein langgestieltes, vergrössertes (anfangs nicht über hühnereigrosses) Ovarium.
 - cf. Hernia ovarii inguin., crural., abdominal., foraminis ovalis.

Ovariocentese (κεντέω durchstechen) s. Paracentesis evarii Punktion der Ovarienzysten.

Ovario-Epilepsie durch Erkrankungen der Eierstöcke, Dysmenorrhoe u. s. w. bedingte reflektorische zur Zeit der Menstruation eintretende Epilepsie.

cf. Epilepsie.

Ovariomanie Psychose im Gefolge von Eierstocksleiden.

Ovariotomie (τέμνω schneiden) Exstirpation des zu einem Tumor entarteten Ovarium nach vorhergehender Laparotomie, seltener von der Scheide aus (O. vaginalis).

Ovula Nabothi, "Nabothi'sche Eier", die angeschwollenen, halbkugelig hervorgewölbten Schleimfollikel der Schleimhaut des Zervikalkanals und des Orifiziums des Uterus bei chronischer Endometritis.

Oxalurie (Oxal- oder Kleesäure, welche vorzugsweise im Sauerklee enthalten ist; $\hat{\eta}$ $\delta \xi a \lambda l_{S}$ Sauerampfer, v. $\delta \xi \hat{v}_{S}$ sauer, eigentl. spitzig, $\tau \hat{o}$ $o \hat{v}_{Q} o v$ Urin) Gehalt des Urins und der Sedimente an Oxalsäure, resp. oxalsaurem Kalk, welcher die maulbeerförmigen Blasensteine bildet.

Oxyästhesie = Hyperästhesie.

Oxycephalus vd. Brachycephalus.

Oxyekoia (ὀξύς scharf, ἀκούω hören) i. q. Hyperakusis.

Oxyuris vermicularis ($\dot{\eta}$ oð $\dot{\varrho}\dot{\alpha}$ Schwanz — das grössere Weibchen hat einen pfriemenartig zugespitzten Schwanz) der Pfriemenschwanz, Spring- oder Madenwurm, ein sehr kleiner weisser Rundwurm, der hauptsächlich im Cöcum des Menschen lebt, aber nur bei seiner Anwesenheit im Rektum lästige Störungen verursacht.

cf. Entozoen.

Ozaena († őζωινα eigentl. riechender Meerpolyp, Nasenpolyp, v. ὅζω riechen, franz. Punaisie, von la punaise die Wanze, punais, putnais stinkend, von puteo πύθω) Stinknase, jede mit einem stinkenden Ausfluss verbundene Krankheit der Nase, häufige Erscheinung bei Coryza (s. d.) πόρυζα Rotz, Stumpfsinn, neugr. Wanze!) chronica, bald nur durch faulendes katarrhalisches Sekret, bald durch Zersetzung von Geschwürsprodukten bedingt bei O. ulcerosa, entweder scrofulosa (oberflächlich) oder syphilitica (tiefere Verschwärungen der Schleimhaut mit sekundärer Zerstörung des Perichondriums, der Knorpel, des Periosts und der Knochen, wodurch letztere nekrotisch werden).

Pachyblepharosis (παχύς dick, τὸ βλέφαοον Augenlid) i. q. Tylosis ciliaris (palpebralis).

Pachycephalus vd. Brachycephalus.

Pachydermie (\dot{ro} $\delta \acute{e}\varrho\mu\alpha$ **Haut**) i. q. Elephantiasis Arabum.

P.-ia laryngis diffusa (VIRCHOW) Bezeichnung für eine eigenartige Epithelwucherung, die sich auf die ganze Ausdehnung beider Stimmbänder, bisweilen auch in den Interary-Raum erstreckt.

Pachymeningitis ($\hat{\eta}$ $\mu\hat{\eta}\nu\eta\xi$ die Haut) Entzündung der Dura mater cerebralis und spinalis.

I. Pachymeningitis cerebralis.

a) P. externa (Syn.: Periostitis interna cranii — da die äusserste Schicht das Periost der inneren Schädelfläche bildet —, Endocraniitis, Peripachymeningitis fast immer sekundär nach Traumen oder Entzündungen in der Nachbarschaft (Caries), selten nach Erysipel, kommt als eitrige, ossificirende und gummös-syphilitische Form vor.

cf. Osteophyton puerperale.

b) P. interna: eine eitrige und eine hämorrhagische Form.
 α) P. interna suppurativa meist mit P. externa ver-

a) P. interna suppurativa meist mit P. externa ver bunden und der Leptomeningitis suppurativa analog.

β) P. interna haemorrhagica, Haematom der Dura mater, meningeale Blutgeschwulst, besteht nach Virchow in einer hämorrhagischen Entzündung der Dura mater mit Bildung einer feinen mit Gefässen versehenen Membran, nach Hugenin in einer primären Hämorrhagie.

Das Leiden ist ebenso oft doppelseitig wie einseitig (in letzterem Fall apoplektische Erscheinungen) entsteht entweder akut durch ein Trauma oder chronisch im Anschluss an progressive Paralyse oder chronischen Alkoholismus und führt fast immer zum Tode.

II. Pachymeningitis spinalis.

a) P. spinalis externa auch Meningitis spinalis externa, Peripachymeningitis—, Perimeningitis spinalis genannt, Entzündung der Aussenfläche der Dura und des Bindegewebes zwischen der Membran und dem Knochen, in welches die nervösen Plexus eingebettet sind, analog zur cerebralen Form.

b) P. spinalis interna.

a) P. sp. int. acuta fast immer an der Pia oder Arachnoidea beginnend und daher Leptomeningitis genannt vd. Meningitis.

β) P. spin. int. chronica kommt auch auf die Dura allein beschränkt vor, ist aber gewöhnlich mit Entzündung der Pia und Arachnoidea kombinirt.

Sie hat häufig eine beschränkte Ausdehnung und führt zur Bildung von grossen Mengen neuen Gewebes, daher von CHARCOT

und Joffroy Pach. int. hypertrophica genannt.

Eine besondere Form der letzteren ist:

P. cervicalis hypertrophica durch auf den Halsteil des Rückenmarkes beschränkte Bindegewebshyperplasien der Dura mater bedingt, die unter Schmerzen am Hinterkopf, Halse, in den Schultern und Armen zu einer Parese der obern Extremitäten mit Muskelatrophie im Gebiet aller Armnerven abgesehen vom Nervus radialis führt, wodurch eine kontinuirliche Hyperextension entsteht. In seltenen Fällen findet sich der gleiche Prozess an der Lendenanschwellung.

Pädarthrokace (δ u. ή παῖς, παιδός **Kind**) vd. Arthrokace. **Pädatrophie** (vd. **Atrophie**) i. q. Tabes mesaraica infantum.

Päderastie (δ παῖς **Knabe**, δ ἐραστής **Liebhaber**, ἐράω) der geschlechtliche Missbrauch von Knaben durch die Immissio penis in anum. P. kommt übrigens auch mit Weibern vor.

Pädiatrie (ή largela Heilkunde) Kinderheilkunde.

Palatoplastik (pălātum Gaumen, πλάσσω bilden) i. q. Uranoplastik.

Palatoschisis $(\sigma\chi i\zeta\omega$ spalten) s. Palatum fissum i. q. Uranoschisma.

Palissadenwurm (frz. v. palus Pfahl) i. q. Strongylus gigas.

Palliativa (palliativus umhüllend, bemäntelnd, pallium Mantel), sc. remedia, ungefähr so viel als symptomatische Mittel, d. i. Mittel, welche nur gegen besondere Krankheitserscheinungen, nicht gegen die Krankheit selbst gerichtet sind.

cf. Indicatio.

Palmospasmus (ὁ παλμός **Zucken**, ν. πάλλω **schwingen**; σπασμός **Krampf**) Schüttelk rampf, stärkere klonische Zuckungen, die aus ruck- und stossweisse ausgeführten Kontraktionen hervorgehen.

Elektrischer P., eine pathologische Form elektrischer Reaktion, hauptsächlich der progressiven Muskelatrophie zukommend.

Palpation (v. palpare) Betastung (als Untersuchungsmethode).

Palpitatio cordis (lat.) s. Cardiogmus s. Cardiopalmus s. Hyperkinesis cordis, Herzklopfen, vermehrte oder subjektiv abnorm empfundene Thätigkeit des Herzens.

P. nervosa, das "nervöse Herzklopfen", P. infolge abnormer Innervation ohne nachweisbare organische Veränderungen des Herzens.

Panacee (πᾶν **All**, ἀκέομαι **heilen**, πανάκεια, πάνακες, πάναξ) Universalmittel.

Panaritium (Panaricium, verderbt aus Paronychium, παρωνυχία — παρά neben u. ὄνυξ Nagel) Nagelgliedentzündung, überhaupt aber jede phlegmonöse Entzündung an den Fingern.

- ${\bf P.}$ subeutaneum Zellgewebsentzündung an den Fingern (oder Händen).
- P. cutaneum s. subunguale, "Umlauf", wobei die Entzündung die Umgebung des Nagels oder das Nagelbett betrifft.
- P. tendinosum spontane eiterige Sehnenscheidenentzündung, gewöhnlich mit Nekrose und Ausstossung der betreffenden Sehne endigend (volkstümlich als ein "Wurm" angesehen und bezeichnet).
 - cf. Tendovaginitis.
- P. periostale eiterige Periostitis der Endphalanx der Finger, gewöhnlich mit Ausgang in Nekrose, daher auch P. necroticum genannt.
- P. gangraenosum s. septicum. Nach einer oft ganz unscheinbaren Verletzung tritt, unzweifelhaft infolge septischer Infektion, rasch heisser Brand des betreffenden Fingers ein, der auf diesen beschränkt bleiben oder sich zentral weiter verbreiten und rasch zum Tode führen kann.
 - cf. Onychia, Phlegmone.
- P. analgicum $(\pi \tilde{a} \nu \text{ und } \tilde{a} \lambda \gamma o_S)$ vd. Morvan'sche Krankheit.

Panarthritis urica (πᾶς, πᾶσα, πᾶν all, ganz, τὸ ἄρθοον Gelenk, τὸ οὖρον Urin) i. q. Arthritis urica.

Pandemie (δ $\delta \tilde{\eta} \mu o_S$ **Volk**) stationäre allgemein verbreitete Volkskrankheit.

cf. En- und Epidemie.

Pankreatitis (τὸ πάγ-κρεας Gekrösdrüse, "lauter Fleisch" [GALEN]) Entzündung der Bauchspeicheldrüse. Es scheint eine akute primäre, sekundäre und metastatische, eine chronische parenchymatöse, indurative und käsig-tuberkulöse Form vorzukommen, deren (äusserst seltenes) Vorhandensein indes nur vermutet werden kann bei epigastrischen Schmerzen, allgemeiner Abmagerung, Lipurie und Stearrhoe, allenfalls neben Diabetes

359

mellitus, womit sich Pankreaskrankheiten gern zu kompliziren scheinen [nach Friedreich in ZH].

Pannus (lat. Faden des Einschlages beim Weben, Tuch) eine von Gefässen durchsponnene oberflächliche Bindegewebswucherung mit Epithelverdickung der Kornea, Produkt einer vorausgegangenen Keratitis pannosa (Conjunctivitis granulosa).

Je nach der Stärke der Trübung oder Überlagerung unterscheidet man P. tenuis und P. crassus s, carnosus,

cf. Pterygium.

P. melaneus i. q. Melasma.

Panophthalmie $(\delta \ \delta \varphi \partial a \lambda \mu \delta_5)$ eine auf alle oder die meisten Teile des Auges ausgebreitete Entzündung, gewöhnlich mit Eiterung des Uvealtraktus und Durchbruch des Eiters durch die Kornea oder Sklera.

Panostitis ($t\dot{o}$ $\dot{o}\sigma\tau\acute{e}\sigma\nu$ Knochen) vd. Osteomyelitis diffusa spontanea.

Panplegie (πλήσσω durch Schlag lähmen) die über den ganzen Körper ausgebreitete Lähmung. cf. Hemiplegie, Paraplegie.

Papillitis [LEBER] s. Neuritis intraocularis (papilla eig. nur die Brustwarze, v. papula) Entzündung der Sehnervenpapille, Stauungspapille.

Papillo-Retinitis s. Neuro-Retinitis P. mit gleichzeitiger Beteiligung des entsprechenden Teiles der Retina, wobei die Papille pilzförmig geschwollen erscheint.

cf. Neuritis optica.

Papilloma Blumenkohlgewächs der Haut und Schleimhäute (Muttermund, Trigonum vesicae, woselbst es den sog. Zottenkrebs, Carcinoma villosum, darstellt) Gruppen von gewucherten Papillen, die nicht gemeinschaftlich wie bei den Warzen, sondern jede für sich von Epidermis oder Epithel bedeckt sind, auch seitliche Sprossen treiben, so dass ein baumförmiges, von Kapillarschlingen durchzogenes, epithelbekleidetes Bindegewebsstroma entsteht.

In ihren kleineren Formen heissen die P. der Haut Porrum

und Akrothymion.

P. piae matris ein durch papillomatöse Wucherung der Pia mater entstandener rundlicher weicher Gehirntumor.

P. myxomatodes piae m. unterscheidet sich von dem einfachen P. durch die reichliche Zwischenlagerung eines geschichteten sehr voluminösen, von dem Zylinderepithel der gewucherten Papillen abgesonderten Schleimes zwischen den einzelnen Papillen.

cf. Condylom, Fibrom.

Papula (Blase v. m. πέμφιξ, πομφόλυξ) Knötchen, jede krankhafte, hirsekorn- bis linsengrosse solide Emporhebung über das normale Hautniveau, welche im Innern kein Fluidum hat (meist ist die Umgebung des Ausführungsganges der Haarbälge Sitz der Exsudation).

cf. Lichen, Strophulus, Nodus.

Paraanästhesie ($\pi a \varrho \acute{a}$ an den Seiten, hier im Sinn von beiden Seiten, \acute{a} priv. u. $\acute{\eta}$ aἴσθησις Empfindung) doppelseitige Herabsetzung des Gefühls (Anästhesie), vorzugsweise Symptom spinaler Erkrankungen.

Paracentese (παρά neben, an der Seite, κεττέω anstechen) das Anstechen, operative Durchbohrung der Wand eines (mit Flüssigkeit erfüllten) Hohlraumes des Körpers.

cf. Punctio, Trocar.

Paracephalus vd. Acephalus.

Parachromatosis vd. Chromatosis.

Paracystitis († xvous Blase) Entzündung des Zellgewebes in der Nähe und Umgebung der Blase, gewöhnlich mit Pericystitis verbunden, meist nur sekundär bei Cystitis, Prostatitis, Peritonitis etc.

Parästhesie (παρά neben, vorbei, wider, daneben, entgegen, in der abstrakten Bedeutung des Nichtentsprechens, Fehlerhaften) qualitative Sensibilitätsstörung, eigentümliche subjektive, d. i. spontane, durch innere Reize entstehende Empfindungen, wie z. B. Ameisenlaufen, Kriebeln, Pelzigsein etc., wobei es sich wahrscheinlich um Erregungszustände der leitenden Bahnen handelt, welche exzentrisch projizirt werden [nach Erb in ZH].

P. olfactoria (oleo und facio) i. q. Kakosmia subjectiva.

cf. Anästhesie, Hyperästhesie.

Parageusie (ή γεῦσις **Geschmack**) Perversion der Geschmacksempfindung bei Neurosen, Hysterie und Geisteskrankheiten beobachtet.

cf. Ageusie, Hypergeusie.

Paragomphosis ($\gamma o \mu \varphi \delta \omega$ einen Nagel [$\gamma \delta \mu \varphi o s$] eintreiben) die Einkeilung des kindlichen Kopfes im weiblichen Becken.

Paragraphie (γράφω schreibe) eine unvollständige Form von Agraphie, wobei an Stelle des bezeichnenden ein unrichtiges Wort gesetzt wird.

Parahidrosis ($i\partial\varrho\delta\omega$ schwitzen) Absonderung eines abnormen Schweisses.

cf. Chromidrosis, Bromidrosis, Haematidrosis, Uridrosis.

Parakanthosis vd. Akanthosis.

Parakeratosis vd. Keratonosis.

Parakolpitis (δ κόλπος Scheide) eiterige Entzündung des perivaginalen Bindegewebes entweder primär im Puerperium nach Verletzung mit der Zange oder sekundär nach Periphlebitis im Douglas'schen Raum. Bei der

P. phlegmonosa dissecans wird durch perivaginale Phlegmone schliesslich ein aus Mucosa und Muscularis der Vagina, sowie aus der Mucosa der Portio vaginalis gebildetes Rohr ausgestossen.

Parakusis (ή ἄκουσις Hören) gewöhnlich

- P. Willisiana besser Akusis W. das Besserhören bei Geräuschen in der Umgebung, eine zuerst von WILLIS 1680 beschriebene Eigentümlichkeit Gehörkranker [TRÖLTSCH).
- P. loei Verlust des Urteils über die Richtung der Schallwellen (bei Leitungshindernissen).

Paralalie ($\acute{\eta}$ $\lambda a\lambda \iota \acute{a}$ **Plaudern**, v. $\lambda a\lambda \epsilon \check{\iota} v$) derjenige Sprachfehler, bei dem statt eines intendirten Lautes aus äusseren mechanischen Ursachen oder durch schlechte Gewöhnung ein anderer gebildet wird.

cf. Alalie, Lambdacismus, Rhotacismus.

Paralbumin (albumen Eiweiss) ein Eiweissstoff, welcher daran erkannt wird, dass er eine mit verdünnter Essigsäure gekochte Flüssigkeit immer trübe erhält, sich also nicht absetzt. Er findet sich regelmässig in Ovarialzysten, ist aber nicht beweisend für diese, da er auch in anderen Zysten, in Ascites u. a. vorkommt.

Paralexie ($\hat{\eta}$ $\lambda \hat{\epsilon} \xi_{1} \xi$ Lesen. $\lambda \hat{\epsilon} \gamma \omega$) eine Art der Alexie, welche sich in Verwechslung der Worte beim Lesen äussert.

Paralysis (ἡ παρά-λύσις) — gew. im Sinn von Akinesis, doch spricht man auch von Gefühlsparalyse, die Lähmung, Erloschensein der Motilität, d. i. der Fähigkeit, die aktiven Bewegungsorgane und zwar den ganzen motorischen Nervenapparat und die Muskeln zu ihrer normalen Funktion anzuregen [Erb in ZH].

cf. Parese, Neuroparalyse, Abulie, Anchylose, Contractur. — Neurose.

Man unterscheidet:

Zentrallähmungen, wenn die motorischen Zentralapparate

leistungsunfähig geworden sind;

Leitungs-L., Aufhebung der Leitungsfähigkeit der motorischen Nervenbahnen (und zwar peripherische, spinale und zerebrale Leitungs-L.);

myopathische Lähmungen durch Vernichtung der Reiz-

barkeit und Kontraktilität der Muskeln;

Reflex-L., sympathische Lähmungen, welche ohne merkliche Erkrankung der Zentralorgane bei peripheren Erkrankungen auf dem Wege des Reflexes entstehen sollen. Die meisten der sobenannten Lähmungen zeigten sich jedoch in sekundären Entzündungen des Rückenmarks begründet, welche von primären Affektionen (Blase — Paraplegiae urinariae —, Uterus, Darmkanal, periphere Verwundungen) durch Neuritis (s. d.) fortgeleitet sind;

atrophische L., mit Atrophie (s. d). verbundene Läh-

mungen.

Paralysis agitaus Schüttel- oder Zitterlähmung, eine Neurose, die in allmählich fortschreitender Bewegungsschwäche der willkürlichen Muskeln mit vorausgehendem und begleitendem Zittern der Glieder, sowie in zunehmender Rigidität, bzw. Kontraktur der Muskeln besteht. Welche zentralen Affektionen der Krankheit zu Grunde liegen, lässt sich bis jetzt mit Sicherheit nicht angeben.

P. s. Hemiplegia cruciata (alternans transversa) P., welche teilweise auf der einen, teilweise auf der anderen Körperseite etablirt ist (Erkrankung in Pons und Pyramiden), vd. Hemiplegie.

cf. Paraplegia.

- P. glosso-pharyngo-laryngo-labialis vd. Bulbärparalyse.
- P. spinalis spastica vd. Spinalparalyse.
- P. spinalis acuta ascendens, Landry'sche Paralyse eine ohne prägnante anatomische Läsionen des Rückenmarkes einhergehende aufsteigende Lähmung, die in den Beinen beginnt, von da rasch auf den Rumpf, die Arme, den Bulbus medullae und das Zwerchfell übergreift und fast immer in wenigen Tagen zum Tode führt. Die Lähmung ist eine rein motorische progressive und verläuft ohne Schmerzen und Sensibilitätsstörungen mit einer Erschlaffung der Muskeln ohne Atrophie. Die Reflexe sind erloschen. Die bei derselben beobachtete Schwellung der Milz und der Lymphdrüsen und die Fiebererscheinungen lassen an eine toxikämische Natur der Erkrankung ähnlich der toxikämischen Neuritis denken.
- P. generalis progressiva vesanorum die fortschreitende allgemeine Paralyse der Irren ist eine Geistesstörung, bei welcher mit allmählichem Verfall der Geisteskräfte eine allmählich zunehmende allgemeine Paralyse, namentlich Sprach- und Gangstörungen, verbunden sind. Man kann eine maniakalische, melancholische und eine von Anfang an als Blödsinn (Dementia paralytica) auftretende Form unterscheiden. Eigentümlicher Grössenwahn (vd. Megalomania) und apoplektiforme Anfälle sind, wenn auch nicht konstante, so doch sehr charakteristische Symptome.

- P. infantum cerebralis, zerebrale Kinderlähmung, infantile Meningealhämorrhagie, pathologisch anatomisch durch eine während der Geburt eintretende Blutung in die Gehirnhäute (entweder an der Konvexität und dann meist doppelseitig oder an der Basis des Gehirns) charakterisirt, klinisch in Parese und Paralyse der Extremitäten und des Rumpfes, Inkoordination der Bewegungen mit Spasmus und spontanem Auftreten derselben, Konvulsionen und geistigen Defekten bestehend. Zwei besondere Formen der zerebralen Kinderlähmung sind die:
- a) Paraplegia spastica congenitalis mit hauptsächlicher Affektion der Beine (vd. Paraplegia) und
- b) Chorea congenitalis, bei welcher die unwillkürlichen Bewegungen das hervorstechendste Symptom bilden. Die infantile Meningealhämorrhagie ist wohl zu unterscheiden von der
- P. infantum cerebralis acuta, Hemiplegia infantilis spastica [BENEDIKT], diffuse Lobärsklerose [MARIE und JEN-DRASSIK], chronische Encephalitis [Bourneville], Polioencephalitis [STRÜMPELL], akute zerebrale Kinderlähmung, klinisch als plötzlich auftretende halbseitige Lähmung im Kindesalter erscheinend. Die Krankheit beginnt meist mit allgemeinen Konvulsionen, Kopfschmerz, Erbrechen, häufig Fieber, worauf eine mehr oder weniger vollständige Lähmung der einen Gesichts- und Körperhälfte folgt. Die Reflexe sind gesteigert, die Sensibilität unverändert. Die gelähmten Muskeln werden der Sitz von Spasmus mobilis (Bewegungskrampf mit Muskelrigidität), woraus Hemiathetosis und Chorea (posthemiplegica) resultiren. Die Anschauungen über die anatomischen Grundlagen des Leidens gehen nach zwei Richtungen auseinander. Nach der einen Anschauung soll es sich um eine der Poliomyelitis analogen Entzündung der grauen Hirnsubstanz handeln, daher der Ausdruck Polioencephalitis [STRÜMPELL]. Nach der anderen wahrscheinlicheren Ansicht besteht die Ursache der Läsion in Gefässverstopfungen (Embolie u. Thrombose) vd. Athetosis, Chorea.
- P. intermittens (selten) in den Unterextremitäten, hängt manchmal mit Epilepsie, am öftesten wahrscheinlich mit Embolien der Aorta oder Iliaca zusammen.
- P. muscularis pseudohypertrophica, Duchenne'sche Lähmung, vd. Pseudohypertrophia musculorum.
- P. nervi facialis mimische oder Bell'sche Gesichtslähmung.

Nach den Ursachen:

- P. hysterica meist paraplegische Lähmungen, welche mit Hysterie zusammenhängen und welchen anatomische Läsionen wahrscheinlich nicht zu Grunde liegen.
 - P. puerperalis sind entweder in einer traumatischen Affek-

tion der Nervi ischiadici begründet oder tragen den Charakter spinaler Lähmungen;

ferner: chlorotische, apoplektische, syphilitische, geburtshilfliche der Kinder an den Armen (bei Wendungen) und toxische, von letzteren z. B.

P. saturnina, "Bleilähmung", wohl charakterisirt durch Lähmung der Extensoren bes. der Hände und Finger bei Freibleiben des Supinator und der Beuger, nebst Atrophie der befallenen Muskeln.

cf. Tendovaginitis hypertrophica.

Paralyse der Taucher eine funktionelle, durch den verminderten Atmosphärendruck herbeigeführte Lähmung des Rückenmarks. Sie besteht in einer plötzlichen Lähmung der Beine (manchmal auch Hemiplegie) mit Verlust der Sensibilität und Paralyse der Sphinkteren, die einige Zeit, nachdem die davon Betroffenen an die Oberfläche aus dem erhöhten Druck zurückgekehrt sind, erfolgt und ist wahrscheinlich durch eine Entweichung von Gasen aus dem Blute bedingt (Kohlensäure und Sauerstoff). Die Krankheit befällt nur Taucher und Bergleute.

Paramastitis (ὁ μαστός weibliche Brust) Entzündung des die Mamma umgebenden Bindegewebes.

Parametritis ($\hat{\eta}$ $\mu\hat{\eta}\eta_0a$ Gebärmutter) Entzündung des das Vaginalgewölbe und die Cervix uter umgebenden und des in den sakrouterinen und breiten Mutterbändern befindlichen Beckenzellgewebes, entweder in akuter phlegmonöser Form durch Infektion von Genitalwunden aus oder im Puerperium als

P. puerperalis auftretend, hervorgerufen durch Resorption septischer Stoffe, anfangs meist in dem reichlichen Bindegewebe

der Ligamenta lata ablaufend; cf. Febris puerperalis.

oder als

P. chronica atrophicans [FREUND], bestehend in einer entzündlichen Hypertrophie des Beckenbindegewebes mit Ausgang in

narbige Schrumpfung.

F. chronica posterior [B. SCHULTZE] ist ein häufig isolirter chronischer Entzündungsprozess in den DOUGLAS'schen Falten, die den Uterus in der Höhe des inneren Muttermundes fixiren und deren entzündliche Verkürzung stabile pathologische Anteflexion, bei einseitiger Verkürzung zugleich mit Torsion, verursacht. Dagegen bewirkt die

P. exsudativa anterior eine Retroflexion durch Fixation der

Vagina und der Cervix gegen die vordere Beckenwand.

Paramyoklonus multiplex [FRIEDREICH] s. Myoklonie [SEELIGMÜLLER] (δ $\mu \tilde{\nu}_{S}$ Muskel, δ $\kappa \lambda \delta r o_{S}$ heftige Bewegung) klonische Krämpfe in einer Anzahl von (häufig symmetrischen) Muskeln, welche im Schlafe zessiren und die grobe

motorische Kraft, wie die Koordination, in keiner Weise beeinträchtigen. Bezüglich ihrer Ernährung, sowie ihrer direkten mechanischen und elektrischen Erregbarkeit entsprechen die affizirten Muskeln den normalen Verhältnissen, während eine erhöhte Reflexerregbarkeit derselben bei auf die äussere Haut applizirten Reizen, sowie eine eminente Steigerung der Patellarsehnenreflexe hervortritt [nach Seeligmüller].

Paramyotonia congenita [EULENBURG] (τείνω spanne, congenita angeboren) eine der Thomsen'schen Krankheit ähnliche familiäre Affektion, die sich in oft stundenlangem tonischen Spasmus der Gesichts-, Arm- und (weniger) der Beinmuskeln äussert, der durch Kälte hervorgerufen wird. EULENBURG hält den Spasmus für einen reflektorisch-vasomotorischen.

P. ataetica vorläufige Bezeichnung für einen acquirirten in den Beinen beginnenden und später auf die Arme übergehenden andauernden Muskelspasmus, der mit Schwäche und Anästhesie einhergeht. Vielleicht durch eine Rückenmarksaffektion bedingt.

Paramusie vd. Amusie.

Parangi eine auf Ceylon herrschende kontagiöse Krankheit, die mit Bildung eines Geschwürs an irgend einer Körperstelle beginnt, dem ein wochen- bis monatelanges, mit Gelenkschmerzen verbundenes Fieber nachfolgt. Die Krankheit endet in Genesung, aber es kommt zur Entwicklung von weiteren Ulzerationen. Wahrscheinlich identisch mit Frambösie.

Paranoia (η παράνοια v. παρά u. δ νοῦς) der Irrsinn, Geistesstörung jeder Art.

Adj. paranoicus. cf. Psychosis.

Paraparesis ($\pi a \varrho \acute{a}$ an den Seiten, hier im Sinn von beiden Seiten; $\acute{\eta}$ $\pi \acute{a}\varrho \epsilon \sigma \iota \varsigma$ Erschlaffung, $\pi a \varrho \acute{\iota} \eta \mu \iota$ herunter- oder nachlassen) doppelseitige unvollständige Lähmung, der Paraplegie analog.

Paraphasie ($\pi a \varrho \acute{a}$ wider, im Sinn des Nichtentsprechens; $\mathring{\eta}$ $\varphi \acute{a}o\iota_{5}$ Rede v. $\varphi \eta \mu l$) diejenige Sprachstörung, wobei einzelne unrichtige Worte an Stelle der bezeichnenden gebraucht werden, und zwar unter denselben Umständen wie bei der Aphasie.

cf. Paraphrasie.

Paraphimosis (παρά darüber hinaus, φιμόω schnüren, φιμός **Maulkorb**), "spanischer Kragen", Einschnürung und ödematöse Anschwellung des hinter die Eichel zurückgeschobenen Präputium.

cf. Phimose.

Paraphonia (ή φωνή **Stimme**) Rauhigkeit der Stimme mit plötzlichem Überschnappen aus dem Basse in den Diskant (P. puberum).

cf. Aphonie, Diphthongie.

Paraphrasia ($\hat{\eta}$ $q \varrho \acute{a}ois$ **Reden**) das Versprechen; je nachdem dasselbe nur einzelne Worte oder den Gedankengang betrifft, unterscheidet man P. verbalis und thematica, oder P. vesana s. paranoica, wenn von Wahnsinnigen den Worten ein fremder Sinn untergelegt oder ganz neue Worte für ihre Wahnideen geschaffen werden.

cf. Paraphasie.

Paraphrenitis ($\hat{\eta}$ $\varphi \varrho \hat{\eta} \nu$, $\varphi \varrho \varepsilon \nu \hat{\sigma}_S$ **Zwerchfell**) ist entweder Pleuritis oder Peritonitis diaphragmatica, Entzündung des im Brustraum oder in der Bauchhöhle gelegenen serösen Zwerchfellüberzuges.

Paraplegia (ή πληγή **Schlag** v. πλήσσω) doppelseitige gewöhnlich spinale Lähmung.

cf. Hemiplegia, Hemiparaplegie, Paralysis (cruciata).

P. ataetica, kombinirte Seiten- und Hinterstrangsklerose anatomisch bestehend in einer Degeneration der Seiten- und Hinterstränge (wobei jedoch zum Unterschied von der Tabes die Wurzelzone der Hinterstränge weniger affizirt ist und der Prozess in der Lendengegend nicht stärker ist als im Brustteile des Markes). Klinisch zeigt die P. a. dieselben Symptome wie die Lateralsklerose, nur gesellt sich zu der Paralyse noch die Ataxie. Die Sensibilität ist nicht gestört, die Reflexe sind gesteigert (cf. Lateralsklerose).

Eine besondere Form der ataktischen P. ist die hereditäre Ataxie vd. Ataxia.

- P. dolorosa Bezeichnung Cruveilhier's für die im Gefolgevon Geschwülsten an der Wirbelsäule auftretende äusserst schmerzhafte spinale Lähmung.
- P. a frigere Refrigerationslähmung. Die beobachteten Fälle betrafen die Motilität und Sensibilität zugleich.
- P. simplex senilis eine auf einer Ernährungsstörung der Hirnrinde (Beincentrum) beruhende im höheren Alter vorkommende Lähmung der Beine ohne Muskelatrophie, sensible Störungen und Reflexerscheinungen [Gowers].
- P. spastica congenitalis vd. Paralysis infantum cerebralis.
 - P. spastica primaria vd. Lateralsklerose.
 - P. urinaria s. urogenitalis vd. Paralysis (Reflexparalysis).
- P. mephitica (mephitis die postilenzialische Ausdünstung der Erde) i. q. Beriberi.

Paranephritis (6 reggós Niere) vd. Perinephritis.

Paraproktitis i. q. Periproktitis.

Pararhotacismus (vom Buchstaben rho) Vertauschung der R-Laute mit anderen.

cf. Rhotacismus.

Parasit (δ. οῖτος Speise) Schmarotzer, eigentlich , Mitesser", tierische oder pflanzliche. Zu den ersteren gehören die Darmschmarotzer (Helminthen), verschiedene Hautparasiten (Acarus folliculorum und A. scabiei — s. d.). Parasitische Bakterien (pflanzliche Parasiten) stellt man den saprophytischen gegenüber (vd. unter Bakterien).

cf. Comedo, Helminthiasis.

Parasteatosis vd. Steatosis.

Parasynovitis i. q. Synovitis fungosa.

Paratrichosis vd. Trichosis.

Paratrophia (vd. Atrophia) s. Dystrophia (s. d.) Ernährungsstörung der Muskeln, welche weder als Atrophie noch als Hypertrophie bezeichnet werden können. Syn.: Pseudohypertrophie.

Paratyphlitis (τὸ τυφλόν, sc. ἔντερον Blinddarm)
Phlegmone des retrocökalen Bindegewebes, welches das
Coecum und Colon ascendens an die Fascia iliaca heftet. Obwohl
diese Entzündung anfänglich einen retroperitonealen Sitz hat,
pflegt sie doch gewöhnlich das Peritoneum in Mitleidenschaft zu
ziehen und ist überhaupt klinisch von der Perityphlitis nicht zu
unterscheiden.

cf. Psoitis, Perityphlitis.

Paregorica (παρηγορέω, ἀγορεύω zureden, beschwichtigen) i. q. Sedativa.

Parese (ή πάρεσις **Erschlaffung** v. παρ-ίημι **nachlassen**) un volls tändige Lähmung, verminderte Funktionsfähigkeit von Muskeln oder motorischen Nerven (doch spricht man auch von Gefühls-P.).

Paresis uteri vd. Hemiparesis. cf. Paralysis, Paraparesis.

Paridrosis vd. Parahidrosis.

Parietalthrombose (paries Wand, ὁ θρόμβος Klumpen) die Bildung "wandständiger Thromben" (Blutgerinnsel) im Herzen oder in den Gefässen.

cf Thrombus

Paronychia (δὄννς Nagel) s. Onychia lateralis Entzündung, Wucherung und Vereiterung der den Nagel-

falz bildenden Hautpartie und deren Umgebung, entweder infolge von Incarnatio unguis (s. d.) oder als

P. syphilitiea, durch Effloreszenzen oder feuchte Papeln hervorgerufen, welche an den Nagelrändern sitzen.

cf. Panaritium.

Paronychosis vd. Onychosis.

Parostosis (τὸ ὀστέον Knochen) Knochen bildung ausserhalb des Periosts. VIRCHOW hat nachgewiesen, dass sich im Anschluss an sehr prononcirte Fälle von Periostitis ossificans die Neigung und Fähigkeit, Knochensubstanz zu bilden, auch auf das benachbarte, mit dem Periost in kontinuirlichem Zusammenhang stehende Bindegewebe z. B. der Muskeln und der Gefäss- und Nervenscheiden fortsetzt (bei Diastase von Bruchenden eine wichtige Rolle spielend).

Parotitis (τὸ οὖς, ἀτός Ohr) Entzündung der Ohrspeicheldrüse, tritt sporadisch nach Erkältungen, Traumen, oder metastatisch (s. u.) oder in einer kontagiösen Form auf als

- P. epidemica s. polymorpha (Mumps, Ziegenpeter, Bauernwetzel, Wochentölpel, Ohrenklamm etc.) wobei es sich um eine vorwiegend katarrhalische Entzündung der Drüsenschläuche handelt, während das Drüsenbindegewebe nur sekundär durch ödematöse und zellige Infiltration sich mitbeteiligt.
- P. epidemica ist häufig von einer Orchitis oder Mastitis gefolgt. Es handelt sich hierbei jedoch nicht um eine Metastase, sondern um die spätere Entwicklung eines und desselben Krankheitsstoffes im Hoden oder in der Brustdrüse.

Die im Anschluss an verschiedene Infektionskrankheiten auftretende

P. metastatica (z. B. scarlatinosa, typhosa) ist wahrscheinlich eine Lokalisation des spezifischen Krankheitsgiftes, dessen Einfluss eine parenchymatöse Entzündung (Degeneration) der Drüsenzellen und häufig eine eiterige Schmelzung der Drüsenacini hervorruft.

Paroxysmus (gr. H. von παροξύνω verschärfen) die anfallsweise hochgradige Steigerung der Symptome.

cf. Akme, Insultus, Raptus.

Partus (lat. Geburt).

- ${\bf P.}$ conduplicato corpore Ausstossung des Kindes mit zusammengedrücktem Körper.
- P. immaturus Geburt zu einer Zeit, in welcher der Fötus noch nicht lebensfähig, die Plazenta aber ausgebildet ist (16. bis 28. Woche).

- P. pracmaturus Frühgeburt, Unterbrechung der Schwangerschaft zu einer Zeit, in welcher der Fötus noch nicht ausgetragen ist, aber bereits einen Grad der Entwicklung erlangt hat, der ihm ein extrauterines Fortleben gestattet (28. bis 38. Woche).
 - cf. Abortus.
- P. seretĭnus (sero spät, tšnus sich erstreckend, v. τείνω) Spätgeburt nach erheblich längerer, als 268 tägiger Schwangerschaft.
- P. praecipitatus Sturzgeburt, abnorm rascher Geburtsverlauf.
 - P. siceus Geburt bei abnormer Trockenheit der Genitalien.

Farülis ($\pi a \varrho \acute{a}$ neben, an, $\acute{\eta}$ o $\imath \lambda \iota \iota \iota$ Zahnfleisch) Zahngesch wür, subperiostaler Kieferabszess infolge Fortleitung einer Zahnwurzelhautentzündung durch das Bindegewebe der Knochenkanälchen, zuweilen mit eiteriger Schmelzung der Alveolenwand, so dass eine Kommunikation zwischen Alveole und Abszess stattfindet.

cf. Epulis, Periodontitis.

Faschachurda (persisch = fressende Flechte) oder Jaman Bechsegan (böses Geschwür) die Sartenkrankheit, das Taschkentgeschwür, ein endemisches Hautleiden der Bewohner von Taschkent, bestehend in derben, in das Korium eingelagerten Granukomen, die zum Unterschied von Lupus über die ganze Haut verbreitet sind und niemals auf die Schleimhäute übergreifen.

pastös (ital. pastoso teigartig, v. pasta Teig, lat. pastus Nahrung, pas-cor weide, fresse) gedunsen, aufgeschwemmt, vom Aussehen lymphatischer Individuen, welche weite Saftkanäle der Haut und Überschuss von Lymphe besitzen.

Patellarsehmenreflex (patella Dem. v. patera Schüssel, Platte) [Erb] oder Kniephänemen [WESTPHAL] unwillkürliche Kontraktion des Quadriceps beim Beklopfen des Ligamentum patellae, ein für die Diagnose gewisser Rückenmarkskrankheiten äusserst wichtiger Sehnenreflex, der unter pathologischen Verhältnissen bald gesteigert, bald herabgesetzt oder aufgehoben ist.

Pathogenese (τὸ πάθος Leiden, ἡ γένεσις) die Krankheitsentstehung. Während die Ätiologie nur die Krankheitsursachen berücksichtigt, beschäftigt sich die P., als Doktrin, mit dem Wesen der Krankheit, der genaueren Art und Weise, wie dernakheit und deren Symptome zu stande kommen. Als "pathogen" bezeichnet man diejenigen Spaltpilze (vd. Bakterien), welche als Krankheitserreger wirken.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Pathognomisch, richtiger pathognomonisch, auch pathognostisch (παθε-γνωμονικός, γιγνώσκω erkennen) nennt man Symptome, deren Vorhandensein mit aller Sicherheit auf einen bestimmten Zustand hinweist (oder denselben ausschliesst: negativ-p.).

Pathologie (δ λόγος **Lehre**) Krankheitslehre, die Wissenschaft von den krankhaften Vorgängen im Körper.

Pathophobie ($\delta \varphi \delta \beta o S$ Furcht) i. q. Hypochondrie.

Pavor nocturnus (engl. night terrors, das nächtliche Aufschrecken der Kinder) dessen Hauptmerkmale sind: plötzliches Auffahren aus tiefem Schlaf unter Angstempfindungen unter deutlichem Bezug auf ein vorschwebendes Wahngebilde, Störung des Bewusstseins, mit dessen Rückkehr auch der Schlaf wiederkehrt, Mangel an Rückerinnerung an das Vorgefallene [Wertheimber].

Pectoriloquie (lŏquor sprechen) eine sehr deutliche, gut artikulirte Bronchophonie.

Pectus carinatum s. gallinaceum, "Hühnerbrust" (pectus Brust, carina Nussschale, v. κάρυον Nuss, Schiffskiel), schiffskielartiges Hervorstehen des Brustbeins bei Rhachitischen. Das Brustbein ist weiter als normal von der Wirbelsäule entfernt, während die Seitenteile des Brustkorbes abgeflacht und eingeknickt sind, und die Rippen in stumpfem Winkel an das Brustbein sich ansetzen.

Pediculus (Läuschen v. pedis Laus, Lauftier).

- P. capitis die Kopflaus.
- P. pubis die Filzlaus.
- P. vestimenti die Kleiderlaus.
- cf. Phthiriasis, Epizoen, Dermatozoen.

Pelioma typhosum (το πελίωμα ν. πελίος schwarzblau) bläulich-rote, kleinere oder grössere Flecke am Rumpf und den Extremitäten, die in allen Stadien des Typhus, aber auch bei anderen Krankheiten vorkommen können.

Peliosis (ή πελίωσις Blutunterlaufung v. πελιόω) vd. Purpura,

Pellagra (v. pelle Haut u. agro herbe, scharf, rauh) Pellis aegra, Elephantiasis italica. Risipola lombarda, Mai rosso, Mai del sole der lombardische Aussatz, eine in Piemont und dem südlichen Frankreich im Zusammenhang mit Maisgenuss stehende endemische Krankheit die durch ein recidivirendes erythematöses Exanthem, chronische Diarrhöen, Marasmus und Psychose charakterisirt ist. Die Krankheit befällt sehr häufig das Rückenmark (Seiten- und Hinterstränge) und verläuft dann unter dem Bilde der ataktischen Paraplegie. Ihr Verlauf ist ein chronischer, ihr akutes rasch zum Tode führendes Stadium wird als Typhus pellagrosus bezeichnet und verläuft unter den Erscheinungen einer spinalen Meningitis mit Schwellung der intestinalen Lymphdrüsen und Enteritis. Ihre Ursache ist höchst wahrscheinlich ein Pilz des Mais (Sporisorium Maidis).

cf. Akrodynie, Ergotismus.

Pellentia (pellere treiben) i. q. Abortiva.

Pelote (franz. la pelote Ballen, lat. pila v. πάλλω) der ballenförmige Teil der Bruchbänder, der auf die Bruchpforte zu liegen kommt.

Pelveoperitonitis (vd. pelvis) die sehr häufige Entzündung des Bauchfellüberzugs aller Beckenorgane, also Perimetritis, Perisalpingitis, Perioophoritis, Pericystitis und Periproktitis (s. d.).

cf. Peritonitis.

Pelvimeter (τὸ μέτρον Mass) Instrument zur unmittelbaren Messung der Conjugata vera unter teilweiser Einführung in die Vagina [Vanhuevel'sches P.].

Pelvis (peluis v. plere füllen) das Becken.

ZWEIFEL teilt die Beckenanomalien folgendermassen ein:

A. Das allgemeine gleichmässig verengte Becken, Pelvis aequabiliter justo minor.

B. Das partiell verengte Becken.

I. Im geraden Durchmesser verengt:

Das gewöhnlich oder einfach platte Becken (Pelvis plana Deventeri) mit Annäherung des Promontorium an die Symphyse ohne auffallende Flachheit der Darmbeinschaufeln, wahrscheinlich durch zu starke Belastung der Kreuzbeinligamente während der Pubertät bedingt.

2) Das rhachitisch platte Becken (Pelvis plana rhachitica) von 1 durch die charakteristischen Ver-

änderungen der Rhachitis unterschieden.

3) Das allseitig verengte platte Becken (P. nimis parva et plana) allseitig verengtes Becken mit zu starker Annäherung des Promontorium an die Symphyse.

 Das spondyl-olisthetische Becken (σπονδύλος Wirbel, δλισθαίνω ausgleiten) durch Abwärtsgleiten des ersten

Lendenwirbels entstehend.

5) Das durch beiderseitige Hüftgelenksluxation abgeplattete Becken (P. plana per luxationem coxorum).

6) Das lumbo-lordotische Becken durch Lordose des

Kreuzbeins hervorgerufen.

Digitized by Google

24*

- II. Hauptsächlich im queren Durchmesser verengt:
 - Das osteomalacische Becken mit schnabelförmigem Vortreten der Schambeine, da sich die Knochenerweichung zuerst an den Schambeinen und dem Kreuzbein geltend macht.
- 2) Das Robert'sche und das ankylotisch quer verengte Becken (Pelvis transverse sc. per defectum vel per ankylosin angusta) entweder durch kongenitales Fehlen der beiden Kreuzbeinflügel (Robert'sches Becken) oder durch Ankylose der Hüftkreuzbein-Synchondrose entstehend.
- 3) Das kyphotisch quer verengte Becken; das Promontorium ist nach hinten unten gedrängt, die Hüftbeine oben auseinander, im Beckenausgang gegen einander getrieben.
- III. Hauptsächlich im schrägen Durchmesser verengt:
 - Das ankylotisch schräg verengte Becken (P. per ankylosin oblique angusta) mit Verkümmerung oder Mangel eines Kreuzbeinflügels.
 - Das coxalgisch schräg verengte Becken durch ungleichmässige Unterstützung des Beckens durch die untern Extremitäten (bei Coxitis) bedingt.
 - 3) Das skoliotisch schräg verengte Becken.
- Zu der I. und II. Kategorie gehört noch das pseudoosteomalacische Becken durch hochgradige Rhachitis bedingt, zu der II. das trichterförmig verengte Becken. Endlich ist noch zu erwähnen das unregelmässig verengte Becken (durch Knochen- oder Knorpelgeschwülste).
- **Pemphigus chronicus***) (ἡ πέμφιξ, -ιγος, ν. φῦσα = papula Blase) s. **Pompholix** Blasenfieber, Schälblattern, eine Hautkrankheit, welche sich durch wiederholte, unter fieberhaften Erscheinungen zu stande kommende Entwicklung von Blasen auszeichnet, die mit klarer oder gelblich seröser Flüssigkeit gefüllt sind. Sie tritt in folgenden Formen auf:
- P. vulgaris durch prall gefüllte, später eintrocknende Blasen charakterisirt, welche in völlige Genesung enden können (P. v. benignus). Eine andere Form (P. v. malignus s. kachecticus) hat wegen der Menge, Dauer und häufigen Nachschübe der Effloreszenzen eine sehr üble Prognose.
- P. feliaceus durch lockere, matsche Blasen charakterisirt, unter deren Schorf eine rote, nässende Fläche bleibt, welche keine Tendenz zur Überhäutung zeigt. Der Prozess breitet sich per continuum über die ganze Hautfläche aus und endet immer tötlich.

^{*)} Das Vorkommen von P. acutus contagiosus wird von HEBRA in Abrede gestellt.

- P. vegetaus s. frambosioides von P. vulgaris dadurch unterschieden, dass nach dem Platzen der Blasen auf dem exkoriirten Grunde anfänglich mattweisse, später fleischrote, drüsig unebene, warzenartige (papillomatöse) Wucherungen auftreten. Akuter tötlicher Verlauf [J. NEUMANN].
- P. syphiliticus. Varicella syphilitica confuens [Zeisel] selten bei Erwachsenen, häufig bei hereditär-syphilitischem Kindern (P. s. neonatorum) sehr bald nach der Geburt auftretende, wenn nicht schon bei der Geburt vorhandene pemphigusartige Blasen, bei letzteren immer tötlich.
- P. leproeus vereinzelte P.-Blasen als Prodrom der Lepra oder Teilerscheinung derselben.
- P. scorbuticus bei Skorbut, besonders an den unteren Extremitäten auftretende, mit blutigem Inhalt gefüllte grössere Blasen.

Penicillium (penicillus Pinsel, v. peniculus, penis) der Pinselschimmel, ein Schimmelpilz mit geraden gegliederten Fruchtfäden (Hyphen), welche sich gabelig teilen und dichte pinselartige Büschel, die sog. Basidien bilden, auf denen die Sporen aufsitzen. Der gemeinste, überall (auch in der Luft) anwesende Schimmelpilz ist das Penicillium glaucum.

Pentastomum taemioides (πέντε fünf, στόμα Mund, ταινία Binde, είδος Gestalt, ταινιοειδές) (die Larve heisst P. denticulatum) ein zur Familie der Pentastomiden gehöriger Parasit, der sich hauptsächlich bei Tieren in der Nasenhöhle findet, aber auch beim Menschen vorkommt.

Pepsin (πέπτω **kochen**) das im Magen ausgeschiedene Ferment, welches im Verein mit Salzsäure Eiweisskörper löslich macht, d. h. in Peptone umwandelt. Seine ausreichende Gegenwart wird im ausgeheberten Magensaft daran erkannt, dass dieser bei vorhandener Salzsäure einen kleinen Eiweisswürfel innerhalb einer Stunde verdaut (löst). Den Vorgang der Peptonisirung bezeichnet man als Proteolyse.

Peptonurie Ausscheidung von Pepton im Harn, konstante Erscheinung bei normalen Wöchnerinnen [FISCHER], krankhaftes Symptom bei Eiterungen und Degenerationen der Organe aus verschiedenen Ursachen, auch bei Neubildungen, Geisteskrankheiten. Das Vorkommen der P. wird neuerdings bestritten; es soll sich vielmehr um Albumosen-Ausscheidung handeln (cf. Albumosurie). Nur das unter Umgehung des Darmkanals eingeführte Pepton soll als solches im Harn wieder erscheinen.

Protetoxin (xò xócor Bogon, Geschoss, Pfailgift) ein Ptomaïn [BRIEGER], derjenige Körper, welcher die giftige Wirkung subkutan eingespritzter Peptonlösungen bedingt. Er wird bei der Peptonisirung im Magen aus Eiweiss gebildet. Die Wirkung auf Frösche und Kaninchen ist ähnlich der des Curare.

Peracidität (per-acidus sehr sauer, besser als der häufiger gebrauchte Ausdruck "Hyperacidität") gesteigerter Säuregehalt sc. des Magensaftes, gewöhnlich für den Gehalt an freier aktiv wirksamer Salzsäure gebraucht, welche auf der Höhe der Verdauung unter normalen Verhältnissen etwa 1,5—2,5% betragen soll. Das Symptom findet sich besonders häufig bei Ulcus ventric., ferner bisweilen bei Magenerweiterung, hie und da bei chronischen Magenkatarrhen, sowie bei Neurasthenie. Bisweilen ist P. verbunden mit Hyperkrinie (Hypersekretion).

cf. Hyperchlorhydrie.

Percussio (per-cătere erschüttern, v. quatio schlagen) die Kunst, durch Beklopfen der Körperoberfläche einen Schall zu erzeugen und aus dessen Eigentümlichkeit einen Schluss zu ziehen auf die Beschaffenheit der dem Auge verborgenen Gebilde, namentlich der Brust- und Unterleibsorgane.

Palpatorische P. gleichzeitige Berücksichtigung der Resistenz

der perkutirten Teile.

cf. Succussio, Palpation, Auskultation, Mensuration.

Perforatorium (perföro) Instrument zur Durchbohrung des kindlichen Schädels als Voroperation zur Cephalotripsie. Es sind scheeren- und trepanförmige in Gebrauch.

Perforation die Durchbohrung.

Periadenitis (περί um — herum, δ ἀδήν **Drüse**) die Entzündung des Gewebes um die Drüsen herum, eine Teilerscheinung der Adenitis.

cf. Bubo.

Periarteriitis (Arteriitis — s. d.) s. Arteriitis externa s. Exarteriitis Entzündung der äusseren Arterienhaut (Adventitia) in gewöhnlich sekundärer Weise durch Traumen oder fortgeleitete Entzündungen mit Ausgang in bindegewebige Verdickung oder Abszedirung.

cf. Perivasculitis.

Peribronchitis (τὰ βρόγχια **Luftröhrenäste**) Entzündung der Gewebe in der Umgebung der (feineren) Bronchien.

Buhl (Zwölf Briefe) unterscheidet die folgenden Formen:

P. fibrosa schwielige P., Entwicklung eines meist pigmentirten, in dichten konzentrischen Lagen um die Bronchien gelagerten Bindegewebes, welches von der Adventitia seinen Ausgang nimmt, doch auch ins benachbarte interalveoläre und interlobuläre Bindegewebe sich fortsetzt.

P. nodosa (tuberculosa) Tuberkulose der Bronchialwand, gewöhnlich gleichzeitig mit tuberkulöser Verschwärung der Schleimhaut (nach RINDFLEISCH handelt es sich hierbei im wesentlichen um Tuberkulose der peribronchialen Lymphgefässe mit diffuser schwieliger Infiltration und Induration der adventitiellen Scheide der feinsten und feineren knorpellosen Bronchialzweige [P. fibrosa], die hauptsächlichste Grundlage der langsam fortschreitenden chronischen Tuberkulose, die Fortsetzung der primären Tuberkelgranulation).

cf. Broncho-Pneumonia tuberculosa, Pneumonia chron., Cirrhos.

pulm. tuberculosa.

P. purulenta eiterige Infiltration, welche an den feineren Bronchien die ganze Bronchialwand durchgreift, mit sekundärer eiteriger Erweichung des Bronchialrohres, Geschwürs- und Kavernenbildung, am häufigsten als Komplikation schon vorhandener Lungenerkrankungen, seltener als eine selbständige unvermischte Affektion.

Peribrosis (περι-βιβρώσπω rings umnagen) geschwürige Entartung der Kommissur der Augenlider.

Pericarditis (περι-κάρδιος Adj. um das Herz, τὸ περικάρδιον Herzbeutel) Entzündung des Herzbeutels. Sie ist selten eine zirkumskripte, meist eine diffuse, entweder in akuter oder chronischer Weise auftretend, nach dem Verhalten des Exsudates eine fibrinöse, serofibrinöse, hämorrhagische oder purulente, selten idiopathisch, meist sekundär bei Polyarthritis, chronischen Nierenkrankheiten, Tuberkulose (P. tuberculosa), Pyämie, hämorrhagischer Diathese und durch Fortleitung benachbarter Entzündungen entstehend.

P. adhaesiva eine chronische Form der P., welche zur teilweisen oder vollständigen Verwachsung der Herzbeutelblätter (Obliteration oder Obsoleszenz des Herzbeutels, Con-

cretio pericardii) führt.

P. externa Entzündung an der Aussenfläche des Herzbeutels, gewöhnlich verbunden mit Entzündung des mediastinalen Bindegewebes — Mediastino-P. (vd. Mediastinitis) und der benachbarten Pleura — Pleuro-P.

cf. Cor villosum.

Perichondritis (δ χόνδος Knorpel) Entzündung der — dem Periost analogen — Knorpelhaut, ist entweder idiopathisch akut oder chronisch) oder sekundär bei Phthisis, Syphilis, Typhus, Variola, und führt zum perichondritischen Abszess mit seinen vor allem im Kehlkopf bedeutenden Folgen.

P. laryngea P. der Kehlkopfknorpel, ist entweder P. ary-

taenoidea, cricoidea oder thyreoidea.



Periceditis (τὸ κῶλον Grimmdarm) Entzündung der Umgebung (des serösen Überzuges) des Dickdarms.

Perieranitis (vo zeurler Schädel) Entzündung der Schädeldecken.

Pericystitis (ή κύσις Blase) Entzündung des die Blase überziehenden Bauchfellteiles.

cf. Paracystitis, Peritonitis, Pelvoperitonitis.

Peridektemie (ἐντέμνω ausschneiden) Operation zur Heilung des Pannus: Ein dem Hornhautrande paralleler 2 mm breiter Streifen der Bindehaut wird entfernt, die freigelegte Schicht skarifizirt und zur Vernarbung gebracht (cf. Peritomie).

Perifolliculitis (folliculus Dem. v. follis lederner Schlauch) eine Entzündungsform, die mit Gefässerweiterung und Zelleninfiltration der Lederhaut in der Umgebung der Talgdrüsen, resp. der Haarbälge einhergeht.

Perigastritis Entzündung des Bauchfellüberzuges des Magens.

Perihepatitis Entzündung des Bauchfellüberzuges der Leber.

cf. Hepatitis, Peritonitis.

Perilymphangitis vd. Lymphangitis.

Perimeningitis (spinalis acuta und chronica) i. q. Pachymeningitis (spinalis externa).

Perimeter (τὸ μέτρον **Mass**) Instrument zur genauen Untersuchung der Peripherie des Gesichtsfeldes, von Förster angegeben.

cf. Horopter.

Perimetritis (ἡ μήτρα Gebärmutter) umschriebene Peritonitis des Bauchfellabschnittes in der Umgebung des Uterus (bei mehr diffuser, aber auf den Beckenteil beschränkter Ausdehnung als Pelveo peritonitis bezeichnet) infolge verschiedener Ursachen.

cf. Parametritis, Pelveoperitonitis.

Perimetrosalpingitis von Pozzi vorgeschlagener Sammelname für die periuterinen Entzündungen: Perimetritis (s. d.), Parametritis (s. d.), Pelveo-peritonitis (s. d.) u. s. w., die sich nach dem heutigen Stande der Wissenschaft nicht mehr so strenge trennen lassen und in den allermeisten Fällen von einer Salpingitis ihren Ausgangspunkt nehmen.

Pozzi rechnet hierher:

1) Perimetrosalpingitis a) serosa b) purulenta.

2) Beckenabszess.

3) Phiegmone des Lig. latum.

4) Diffuse Beckencellulitis (Beckenzellgewebsentzündung).

Perineauxesis (αὐξάνω vermehren) eine von Martin empfohlene Form der Kolpoperineorrhapie zur Schonung der hintern Vaginalwand.

cf. Kolpoperineorrhaphie.

Perineorhaphie oder **Perineoplastik** (ὁ περίνεος **Mittelfleisch**, ῥάπω nähen, πλάσσω bilden) plastische Operation veralteter Dammrisse.

cf. Kolpoperineoplastik.

Perineosynthesis (von συντίθημι zusammenstellen) operative Wiederherstellung des Dammes bei kleinen partiellen Defekten nach verschiedenen Methoden.

Perineotomie (τέμνω schneiden) von Hegar vorgeschlagene Operation der Beckenabszesse vom Damme aus.

Perinephritis (ὁ νεφορός Niere) Entzündung in dem die Nieren umgebenden Binde- und Fettgewebe und dem damit in Zusammenhang stehenden retroperitonealen Bindegewebe 'Paranephritis). Die Krankheit tritt auf entweder im Gefolge von Kontusionen mit Erguss von Blut und Harn, oder von Typhus, Variola, Erkältung oder fortgeleitet von benachbarten Entzündungen und Eiterungen (Pyelonephritis, Parametritis, Psoitis) als Perin. oder Paran. suppurativa, wobei sich der Eiter gewöhnlich nach hinten und aussen in die Lendengegend, seltener in den Darm oder nach der Regio inguin. ergiesst.

Perineuritis (τὸ νεῦρον Nerv) Entzündung der bindegewebigen Hüllen (Scheiden) der Nerven, klinischsymptomatisch der Neuritis ähnlich.

P. chronica leprosa vd. Lepra.

Periodontitis (δ όδούς, όντος Zahn) Zahnwurzelhautentzündung, eine gern zur Parulis (s. d.) führende entzündliche Hyperämie und Infiltration der Zahnwurzelhaut.

Perioophoritis eine Entzündung um das Gewebe des Eierstocks herum, eine zirkumskripte Peritonitis meist mit Oophoritis zusammen.

cf. Pelveoperitonitis.

Periorchitis (δ δοχις **Hode**) vd. Hydrocele.

Periostitis (τὸ ὀστέον Knochen) Beinhautentzündung, kommt teils primär, teils sekundär, von der erkrankten Nachbarschaft fortgeleitet, am häufigsten traumatisch vor, und wird entweder wieder durch Resorption rückgängig, oder führt zu Osteophytenbildung (P. ossificans) oder zur Bildung fibröser Schwarten (P. fibrosa) oder zur Eiterung (P. purulenta). Ergiesst sich der Eiter zwischen Periost und Knochen, so dass ersteres von letzterem abgehoben wird, so bezeichnet man diesen Vorgang als P. purulenta dissecans. Ollier unter-

scheidet noch eine Knochenhautentzündung mit serösem Exsudat als P. albuminesa, deren Abgrenzung als besondere Form aber nach W. Roser unzweckmässig ist.

- P. interna cranii i. q. Pachymeningitis externa.
- P. maligna (infectiosa, phlegmonosa) vd. Osteomyelitis diffusa spontanea.
- P. seerbutica durch skorbutische Blutung unter das Periost hervorgerufene P.
- P. syphilitica s. gummesa ist durch Einlagerung gummöser Wucherungen (Syphilome) verursacht, welche vom Periost in den Knochen hineinwachsen und denselben oberflächlich zerstören.
 - cf. Dolores osteocopi.

Periostose vd. Exostose.

Periostreflexe unwillkürliche Muskelkontraktionen, welche durch Beklopfen gewisser Extremitätenknochen ausgelöst werden, unter pathologischen Verhältnissen häufig gesteigert.

Peripachymeningitis vd. Pachymeningitis externa, Meningitis spinalis.

Periphlebitis ($\hat{\eta}$ φλέ ψ , φλε $\hat{\rho}$ ός **Ader**) Entzündung der äusseren Venenhaut (T. adventitia) Teilerscheinung der Phlebitis.

cf. Perivasculitis, Periarteriitis.

Peripleuritis (ή πλευρά Brust- oder Rippenfell) Entzündung mit dem Ausgang in Abszedirung in dem Bindegewebe zwischen Pleura costalis und Rippenwand, unabhängig von jeder traumatischen Einwirkung und von vorgängiger Pleuritis [Wunderlich].

Peripneumonie ($\hat{\eta}$ $\pi v \epsilon v \mu o v l a$ Lungenentzündung) vd. Pleuritis,

Periproktitis (ὁ πρωκτός After, Mastdarm) Entzündung des lockeren Zellgewebes, das den Mastdarm umgibt, häufig zu periproktitischen Abszessen und Mastdarmfisteln führend, kann sich zur Proktitis hinzugesellen oder von anderen benachbarten Entzündungsprozessen her fortgeleitet werden oder idiopathisch entstehen, letzteres häufig bei Tuberkulösen.

cf. Pelveoperitonitis.

Peripsoitis vd. Psoitis.

Peripylephlebitis syphilitica (ή πόλη **Pforte**, ή φλέψ, φλεβός **Ader**, also **Pfortaderentzündung**) Gummaentwicklung in der Gegend der Leberpforte, häufige Affektion bei kongenitaler Syphilis.

Perisalpingitis ($\hat{\eta}$ od $\lambda\pi\imath\gamma\xi$ Trompete, i. e. Tube) vd. Pelveoperitonitis.

Periskopische Gläser vd. Menisken.

Perispermatitis vd. Hydrocele funiculi spermatici.

Perisplenitis (δ σπλήν **Milz**) Entzündung des peritonealen Milzüberzuges.

Peritomie (περι-τέμνω umschneiden) s. Syndektomie operative Behandlung des Pannus durch Abtragung eines 3—5 mm breiten konjunktivalen Streifens rings um die Kornea, um den pannösen Gefässen die Zufuhr abzuschneiden (cf. Peridektomie).

Peritonitis (τὸ περι-τόναιον u. -ειον νοη περι-τείνω umspannen, κέκληταί γε μὴν περιτόναιον, ἀπὸ τοῦ περιτετάσθαι πᾶσι τοῖς σπλάγχνοις [Galen de nat. facult. 6, 4]) Bauchfell-entzündung. Es gibt eine akute und eine chronische, zirkumskripte und diffuse, (seltene) primäre und (gewöhnlich) sekundäre, eine adhäsive (mit mehr trockenem, fibrinösem, zur Verklebung führenden Exsudate) und eine exsudative Form mit mehr oder weniger kopiösem Exsudat. Das letztere ist serös oder sero-fibrinös, hämorrhagisch, purulent oder jauchig (wobei sich durch Zersetzung Gas entwickelt: Pneumoperitonitis, Meteorismus peritonealis). Von untergeordneter Bedeutung gegenüber dem ursächlichen Leiden ist die tuberkulöse, carcinomatöse, sarkomatöse P. — Als weitere besondere Formen sind anzuführen:

- P. deformans [KLEBS], Cirrhosis peritonei chronische P., besonders über das Mesenterium verbreitet, mit Verdickungen und Verkürzungen des letzteren und anderer Teile des Peritonäum, findet sich im Gefolge langwieriger Stauungszustände bei Herzkranken, exquisit zuweilen bei Lebercirrhose und atrophischer Muskatnussleber, sowie mitunter bei Nierencirrhose.
- P. ex perforatione Perforativ-P., die bei Perforation vom Magendarmkanal oder anderen Nachbarorganen infolge von Geschwüren oder anderen Ursachen und durch Eintreten von festen, flüssigen oder gasförmigen Contentis jener Organe in den Peritonealsack verursachte perniziöse Form.
 - P. puerperalis vd. Febris puerperalis, Perimetritis.
- ${\bf P.}$ septica metastatische ${\bf P.}$ bei septischer oder pyämischer Blutvergiftung.
- P. infantum die nicht selten in der ersten Zeit nach der Geburt vorkommende, mit Omphalitis, pyämischer (puerperaler) oder erysipelatöser Infektion oder mit Nabelhernien in Zusammenhang stehende P.

cf. Pericystitis, Perihepatitis, Perimetritis, Perisplenitis, Perityphlitis.



Peritonsillarabszess, bezw. Retrotonsillarabszess Entzündung des peri- bezw. retrotonsillaren Bindegewebes mit Ausgang in Eiterung.

Perityphlitis (τὸ τυφλόν, sc. ἔντερον, Blinddarm) umschriebene Entzündung des Bauchfells, das den Blinddarm und Wurmfortsatz überzieht, entweder zu Entraskungen der letzteren sich hinzugesellend, oder von einer Paratyphlitis ausgehend, häufig mit Eiterdurchbruch nach dem Darm oder nach aussen.

cf. Peritonitis, Typhlitis, Paratyphlitis, Appendicitis.

Periurethritis (ἡ οὐρήθρα Harnröhre) Entzündung des die Harnröhre umgebenden Bindegewebes, entweder infolge von Traumen oder heftigen Trippern; die entzündliche Infiltration kann in Verteilung oder Eiterung und Durchbruch nach innen oder aussen endigen.

cf. Chorda venerea, Cavernitis.

Perivaginitis i. q. Parakolpitis.

Perivasculitis (vasculum, Dom. v. vas Gefäss) Entzündung der Adventitia der Gefässe, häufig als

P. nodosa oder tuberkulöse P.

cf. Periarteriitis, Periphlebitis.

Permio (lat. von πέρνα Ferse, Hinterbein) Frostbeule, durch die Einwirkung der Kälte entstandene blaurote juckende Anschwellungen der Haut besonders an Händen und Füssen, auf denen sich häufig Geschwüre bilden. Sie sind bedingt durch Stasen infolge Gefässparalyse mit seröser Exsudation in das Gewebe der Kutis.

cf. Congelatio.

Perobrachius (πηρός verstümmelt, ν. πείρω, περάω durchbohre, δ βραχίων der Arm) angeborene verkümmerte Bildung beider Arme.

cf. Abrachius.

Perochirus (ή χείο **Hand**) verkümmerte Bildung beider Hände oder Füsse.

Peromelus (τὸ μέλος Glied) Missgeburt, deren sämtliche Extremitäten in irgend einer Weise defekt oder missgestaltet sind.

cf. Amelus, Mikromelus, Phokomelus.

Peropus (δ $\pi o \hat{v} \in \mathbf{Fuss}$) angeborene verkümmerte Bildung oder abnorme Kleinheit beider Unterextremitäten.

cf. Perochirus, Monopus,

Perturbatio eritica (perturbare verwirren) nennt man die in typischen Krankheiten zuweilen vor der Krise eintretende nochmalige Steigerung der Erscheinungen, insonderheit des Fiebers.

Pertussis i. q. Tussis convulsiva.

Pervigilium (lat. vigil wach, munter, von vig-ere und per) i. q. Agrypnia.

Pes der Fuss.

- P. varus (= curvus vd. Genu varum) Klumpfuss, der Fuss "zu einem Klump zusammengezogen", abnorme Abduktion (Tibialflexion) des Fusses mit Rotation desselben nach innen, also mit Erhebung des inneren Fussrandes. Die Affektion ist embryonalen Ursprungs, eine pathologische Steigerung der normalen Form des fötalen Fusses.
 - P. v. hystericus vd. Contractura hysterica.
- P. valgus (von vergère, valgum est proprie intortum [Nonius p. 16. G.] cf. Genu valgum) Plattfuss, abnorme Abduktion (Fibularflexion) des Fusses mit Rotation nach aussen, wobei das Fusswurzelgewölbe herabsinkt, der innere Fussrand dick und breit wird, so dass der Kranke mit der vollen Planta auftritt, während der äussere Fussrand sich mehr oder weniger vom Boden abhebt. Am häufigsten ist Rhachitis die Ursache (P. v. rhachiticus), seltener Paralyse der Adduktoren (P. valgus oder plano-valgus paralyticus). Bei den kongenitalen Formen findet sich meist zugleich eine Dorsalflexion (P. calcaneo-valgus).

Beschränkt sich die Deformität nur auf die Senkung des Fusswurzelgewölbes, so entsteht der

- P. planus Flachfuss, die einfachste Form des Plattfusses ohne stärkere Erhebung des äusseren Fussrandes, wobei die Sohle von der Ferse bis zum Zehenballen eine ganz ebene Fläche bildet.
- P. planus inflammatorius, der entzündliche Plattoder Flachfuss, eine besonders bei jungen Mädchen, am häufigsten kurz vor der Pubertätszeit rasch und unter heftigen Schmerzen (Tarsalgie) auftretende Form infolge vielen Gehens und Stehens, Belastung des Körpers, harter Arbeit, weshalb man diese Form auch als P. valgus staticus bezeichnet.
- P. calcaneus (calx Ferse) s. Talipes (talus Knöchel) der Hakenfuss, abnorme Dorsalstreckung des Fusses, der Gegensatz des P. equinus, wobei der Vorderfuss in die Höhe gezogen ist und der Kranke nur mit der Ferse auftritt. Neigt der Fuss dabei zur Valgusstellung, so entsteht der P. calcaneovalgus.

P. equinus Spitzfuss, abnorme Plantarflexion des Fusses, so dass derselbe Ähnlichkeit mit einem Pferdehuf bekommt, indem der Fussrücken in derselben Richtung wie der Unterschenkel steht und der Körper sich nur auf Ballen und Zehen stützt. — Eine noch weitere Steigerung dieses Zustandes ist der

P. excavatus, Hohlfuss, wobei auch die Zehen flektirtsind und der Stützpunkt auf das vordere Ende des Fußs-

rückens fällt.

P. equino-varus Klumpfuss in Verbindung mit Plantar-flexion.

P. equino-valgus Plantarflexion mit Abduktion.
[Grösstenteils nach König, Spez. Chir.]

P. gigas, Makropodie, angeborener Riesenwuchs des Fusses oder einzelner Teile desselben.

cf. Talipomanus.

Pessarium (δ πεσσός der länglich runde Stein im Brettspiel, und, von der Ähnlichkeit, die Wicke zum Einlegen in After oder Scheide, pessum [Apul. herb. 121]) Mutterzäpfchen oder Mutterkranz, direkt aus konsistenteren Medikamenten geformte rundliche oder aus gewissen Stoffen gefertigte ringförmige Körper, womit entweder Medikamente in längere Berührung mit dem Cervix uteri gebracht werden, oder welche dem in seiner Lage veränderten Uterus mechanisch eine Stütze geben (Hysterophor).

cf. Tampon.

Pestis (lat.), Pestilentia (von perdere verderben). Pest hiess im Mittelalter jede epidemische Krankheit mit grosser Mortalität. Jetzt versteht man darunter ausschliesslich die

eigentliche

Bubonenpest, welche im westeuropäischen Kontinent im Jahre 1720, in Europa überhaupt im Jahre 1841 zum letztenmal (1879 kam eine kleinere Epidemie in Russland vor) vorgekommen ist. Sie gehört wahrscheinlich zu den miasmatischkontagiösen Infektionskrankheiten und besteht in einer äusserstakut verlaufenden, schwer fieberhaften Krankheit mit grosser Mortalität, welche sich lokalisirt in Form von Karbunkeln und besonders Leistendrüsenbubonen, welche häufig in jauchige Eiterung übergehen mit Zerstörung der Weichteile in der Umgebung.

Petechiae (von pittacium, πιττάχιον Lederstückchen mit Salbe zum Auflegen auf die Haut [CELSUS 3, 10], ital. petechie rote Flecken auf der Haut in bösen Fiebern, woher auch unser petesche) rundliche kleine bis fingernagelgrosse Purpuraflecke.

Petit mal (franz.) leichte Anfälle von Schwindel oder

Bewusstlosigkeit, im Zusammenhang mit Epilepsie, aber ohne epileptische Krämpfe.

cf. Epilepsie.

Petechialtyphus i. q. Typhus exanthematicus.

Petrificatio (petra — πέτρα — der Quader, Stein; facere) Verkalkung oder Verirdung, die Infiltration von Geweben, Sekreten oder Fremdkörpern etc. mit phosphorsaurem und kohlensaurem Kalk in fester Form.

cf. Ossificatio, Incrustatio.

Pétrissage vd. Massage.

Phagedaena ($\hat{\eta}$ $\varphi a \gamma \hat{\epsilon} \delta a \iota r a$ von $\varphi a \gamma \hat{\epsilon} \tilde{\iota} v$ und $\hat{\epsilon} \sigma \delta \hat{\iota} \omega$, St. $\hat{\epsilon} \delta$ fressen) eine Form des Brandes, speziell für die gangränöse Zerstörung von Geschwüren gebraucht, wobei dieselben, peripherisch fortschreitend, nach vorausgehender Infiltration Schicht für Schicht rasch zerfallen.

Phagedaenismus tropicus ist nach Aude u. A. der gemeinschaftliche Name für eine Reihe von Krankheitsformen, welche bisher unter verschiedenen, zumeist der Örtlichkeit ihres Vorherrschens entnommenen Bezeichnungen (als "Geschwür von Cochinchina, von Mozambique, Wunde von Yemen" etc.) beschrieben wurden, aber eine so grosse Übereinstimmung erkennen lassen, dass sie als der Ausdruck eines nur durch lokale Einflüsse modifizirten Krankheitsprozesses aufgefasst werden müssen. Sie entwickeln sich aus geringfügigen Verletzungen zu jauchenden oder gangräneszirenden Geschwüren.

Phagocyten [Metschnikoff] (φαγεῖν essen, verzehren, δ κύτος Bläschen, hier Zelle) Fresszellen, d. h. Zellen des tierischen Organismus, welche die Fähigkeit besitzen, Bakterien zu fressen, d. h. aktiv in sich aufnehmen. Nach Metschnikoffsind es zwei Zellarten, Epithelzellen, die sog. Makrophagen und vor Allem Leukocyten, die sog. Mikrophagen. Die Fähigkeit der Phagocyten, Bakterien unschädlich zu machen, welche M.'s Theorie annimmt, wird von den meisten neueren Autoren geläugnet, indem diese eine Aufname der Bakterien in Körperzellen nur dann für möglich halten, wenn erstere bereits abgestorben oder erheblich geschwächt sind.

Phakitis (δ φακός Linse) Linsenentzündung; da hierbei nur die innere Epithelschicht der Kapsel in eine entzündliche Wucherung (Zelleneinlagerung) gerät, deren häufigste Ursache der Zerfall eines überreifen Kernstares oder die operative Entfernung der Linse (selten anderes Trauma) ist, so fällt Ph. fast ganz mit dem Begriff Cataracta capsularis und secundaria, Nachstar, zusammen.

Phakomalacia (μαλακός weich) vd. Cataracta.

Phakoskleroma (σκληφός hart) vd. Cataracta.

Phalakrosis (ή φαλάκρωσις ν. φαλακοός, φαλός glänzend, von φαίνω u. ἄκρα Scheitel) vd. Calvities.

Phalangitis syphilitica vd. Daktylitis.

Pharmakokoniantren (τὸ φάρμακον Araneimittel, κονίω bestäuben, τὸ ἄντισον Höhle) Vorrichtung zur Zerstäubung von Medikamenten in der Paukenhöhle unter Einführung des Tubenkatheters.

Pharmakologie (τὸ φάφμακον **Arsneimittel**) Arzneimittellehre.

Pharyngitis (δ φόρυγξ, -υγγος Schlund) Entzündung der Rachenschleimhaut.

- Ph. acuta ist entweder catarrhalis (crythematosa oberflächlich) oder phlegmonosa, eine tiefer in das Schleimhautund submuköse Gewebe dringende Entzündung, oder crouposa oder diphtherica (vd. Croup und Diphtherie).
- Ph. chronica der chronische Rachenkatarrh. Eine besondere Form desselben ist

Ph. granulosa, wobei die Schleimhaut mit erhabenen roten Punkten besetzt, granulirt erscheint. Nach Störk handelt es sich dabei um stellenweise Abstossung der obersten festeren Epithelialschicht und Hervorquellen der tieferen sukkulenteren Zellenschicht, welche wegen Mangel der schützenden Decke die bei dieser Form auffallende Empfindlichkeit zeigt.

Weitere Formen vd. unter Angina, als Teilerscheinungen dieser.

Pharyngocele ($\eta \times \eta \lambda \eta$ Bruch) Einstülpung eines Oesophagusdivertikels in Form einer Schleimhauthernie zwischen die Muskelfasern des Constrictor pharyngis inferior.

Pharyngoplastik (πλάσσω bilden, formen) Deckung eines Schleimhautdefekts im Rachen durch Lappen der Halshaut. cf. Oesophagoplastik.

Pharyngotomia subhyoidea s. Ph. media (von MALGAIGNE erfunden und Laryngotomie soushyoidienne genannt) Eröffnung des Pharynx zwischen Zungenbein und Kehlkopf als Voroperation zur Entfernung von Fremdkörpern und Geschwülsten am Kehlkopfeingang, welche sich nicht vom Munde her entfernen lassen.

Ph. lateralis die seitliche Eröffnung des Pharynx, von LANGENBECK angegeben, mit Schnittführung von der Mitte des Unterkieferrandes über das grosse Horn des Zungenbeins bis zur Höhe des Ringknorpels.

Phimose (gr. H. v. δ φιμός Maulkorb, φιμόω zu-

schnüren) Verengerung und ungenügende Dehnbarkeit der Mündung des Präputium, infolge deren dasselbe nicht hinter die Eichel zurückgebracht, und selbst die Urinentleerung behindert werden kann.

cf. Blepharophimose, Stenose, Striktur.

Phlebarteriektasia spontanea extremitatum ($\hat{\eta}$ $\varphi \lambda \dot{\epsilon} \psi$, $\varphi \lambda \dot{\epsilon} \dot{\varphi}$, Ader, v. $\varphi \lambda \dot{\epsilon} \omega$, fluëre fliessen; $\hat{\eta}$ dor $\eta \dot{\varphi}$ darterie, $\hat{\eta}$ žeracie Ausdehnung) fortschreitende Angiektasie der Arterien und Venen einer Extremität, von einer cirsoiden Erkrankung der Anastomosensysteme der Hohlhand oder der Fusssohle ausgehend, analog dem Aneurysma racemosum der Schädelschwarte jugendlicher Individuen (Langenbeck, Arch. 18).

Phlebektasia s. Varicositas sackförmige Venenerweiterung, mechanische Dilatation durch lokal gesteigerten Blutdruck, am häufigsten im Gebiet des Plexus haemorrhoidalis und der Vena saphena magna.

Ph. haemorrhoidalis i. q. Haemorrhois. cf. Varix.

Phlebitis Venenentzündung, in plastischer Infiltration, Verdickung und häufig Vereiterung der Gefässwände bestehend.

Ph. acuta ist selten primär und dann gewöhnlich Folge von Trauma, zuweilen von Gicht, meist sekundär, indem ein Entzündungsprozess aus der Umgebung auf die Adventitia (Periphlebitis) und weiter auf die Vene selbst sich fortsetzt und im Lumen derselben eine Thrombenbildung veranlasst, — oder die Ph. gesellt sich, an der Intima beginnend, zu einer primären Thrombose oder einer Embolie, gegen welche die Veränderungen der Gefässwand, welche das gleiche Geschick wie der Thrombus und das umgebende erkrankte Gewebe zu haben pflegt, als nelensächlich erscheinen.

Ph. ehronica Verdickung der äusseren Wand, während die Intima intakt bleibt; kommt bei dauernder Erweiterung, Varicen und primärer Thrombose vor.

cf. Endophlebitis.

Eine besondere Form der Phlebitis ist die kongenitale oder erworbene, fast immer zum Tode führende, Entzündung und Thrombose der Nabelvene bei Neugeborenen, Phlebitis umbilicalis.

Phlebolith (δ λίθος **Stein**) Venenstein, verkalkte Faserstoffgerinnsel, am häufigsten in varikösen Erweiterungen der Unterextremitäten vorkommend.

cf. Calculi.

Phlebosklerosis (σκληφός hart) Hyperplasie des Bindegewebes der Venenwandung, eine der Arteriosklerose (s. d.) analoge, aber viel seltenere Affektion.

Roth's Klinische Terminologie, 4 Aufl.

Phlebothrombosis (vd. Thrombophlebitis) Blutgerinnung in den Venen.

Phlebotomie (τέμνω schneide) i. q. Venaesectio.

Phlegmasia (ή φλεγμασία ν. φλεγμαίνω, φλέγω brenne) i. q. Phlegmone, nur gebräuchlich in der Zusammensetzung:

Ph. alba dolens puerperarum, wörtlich: die weisse schmerzhafte Zellgewebsentzündung der Kindbetterinnen, weisse Schenkelgeschwulst, septische puerperale Thrombose der Schenkelvenen, eine Teilerscheinung mancher Puerperalfieber (vd. Febris puerper.), welche durch Fortleitung einer parametritischen (infektiösen) Entzündung auf das Unterhautzellgewebe des Oberschenkels, sowie das um die grossen Gefäss- und Nervenstämme der Unterextremität gelegene Bindegewebe entsteht, Thrombose der Schenkelvene und Lymphgefässe im Gefolge hat, aber auch ohne dieselbe verlaufen kann, und wobei die Haut durch die Spannung ein weisses oder livides Aussehen bekommt. Die Venenthrombose kann auch das Primäre sein, und die Geschwulst durch Periphlebitis mit Blutstauung und Ödem bewirkt werden.

Phlegmone ($\hat{\eta}$ $\varphi \lambda \epsilon \gamma \mu o r \hat{\eta}$ **Zellgewebsentzündung,** von $\varphi \lambda \acute{\epsilon} \gamma \omega$ **brenne**) akute, zur Eiterung und zur diffusen Verbreitung tendirende Entzündung des Zellgewebes.

Phlegmorrhoe (τὸ φλέγμα Schleim — als Produkt der Entzündung v. φλέγω, ἡ ἑοἡ Fliessen) i. q. Blennorrhoe.

Phlogogon (γονεύω erzeugen, γόνος das Erzeugte, Adj. γονικός), entzündungserregend, nennt man Substanzen, welche die Eigenschaft haben, Entzündung der mit ihnen in Berührung kommenden Gewebe hervorzurufen.

Phlogogen (φλογογενής) würde bedeuten durch Entzündung entstanden, doch wird im gewöhnlichen Sprachgebrauch nicht streng auf diese Unterscheidung geachtet.

Phlogosis ($\hat{\eta}$ $\varphi \lambda \acute{o}\gamma \omega \sigma \iota \varsigma$ Entzündung, v. $\varphi \lambda o \gamma \acute{o} \omega$) i. q. Inflammatio.

Phlyktaena (ή φλύπταινα Blase, ν. φλύω aufwallen) i. q. Vesicula.

Phlyktänosen (ή νόσος Krankheit) durch Bildung von Bläschen oder Blasen charakterisirte Hautkrankheiten.

Phlyzacium (τὸ φλυζάκιον v. φλύζω, φλύω, fluo) vd. Pustula.

Phokomelus (ή φώνη Robbe, Seehund, τὸ μέλος Glied) Missgeburt, bei welcher die wohlgebildeten Hände und Füsse unmittelbar an Schultern und Hüften sitzen.

Phoneentallaxis [SCHMALZ] (ή φωνή Stimme, ἐντός innen, ἀλλάσσω vertauschen) Vertauschung von Vokalen und Diphthongen mit einander.

cf. Symphonallaxis.

Phonometer (ή φωνή Stimme, τὸ μέτρον Mass) Sprachmessapparat [v. Lucae] zum Nachweis der Intensität des Sprechens bei Hörprüfungen.

Phonometrie (μετρέω messen) die von Baas eingeführte Methode, durch Aufsetzen einer schwingenden Stimmgabel auf gewisse Körperteile die Resonanz derselben zu prüfen.

Phonoskop (σκοπέω besichtigen) ein von LADENDORF und Stein angegebenes Instrument zur Verstärkung der Töne bei der Auskultation. Dasselbe besteht aus einem Sthetoskop, in dessen Ohröffnung ein Mikrophon eingelegt ist.

Phorometer (η $\varphi o \varrho \alpha$ Bewegung, Lauf, v. $\varphi \delta \varrho \omega$) Instrument zur Messung der Deviation der Sehaxen nach unten, oben und der Seite.

Phosphaturie (τὸ οδρον Urin) reichlicher Gehalt des Urins an phosphorsauren Salzen (phosphorsaurem Kalk, Ammoniakmagnesia).

Phosphene ($\tau \delta$ $\varphi \tilde{\omega}_S$ Licht, $\varphi a l r \omega$ erscheinen lassen, beide von $\varphi a \omega$ leuchten) die subjektiven Lichterscheinungen bei Photopsie.

cf. Chromopsie.

Phosphornekrose vd. Nekrose.

Photophobie ($\delta \varphi \delta \beta os$ Furcht, Scheu) Lichtscheu, der Ausdruck hyperästhetischer Affektionen in verschiedenen Nervenbezirken des Auges mit reflektorischem Krampf des Lidschliessmuskels (Blepharospasmus — s. d.).

Photopsie (η $\delta\psi\iota\varsigma$ Sehen) s. Spintherismus subjektive Lichtempfindung höheren Grades infolge abnorm hoher Erregung des lichtempfindenden Apparates.

cf. Phosphene.

Phrenasthemie ($\hat{\eta} \varphi \varrho \hat{\eta} r$, $\varphi \varrho \varepsilon r \phi \varepsilon$ Zwerchfell, weil das Zwerchfell von den Alten als Sitz aller geistigen Regungen betrachtet wurde, so bedeutet $\hat{\eta} \varphi \varrho \hat{\eta} r$ auch Seele, Geist, $\hat{\eta} \hat{\alpha} \sigma \partial \hat{\varepsilon} r \varepsilon \iota a$ Schwäche — [Finkelnburg]) besser komponirter Ausdruck für Cerebrasthenie (s. d.).

Phrenitis Zwerchfellentzündung, sekundär bei Paraphrenitis und in solchen Fällen anzunehmen, wo Entzündungen durch das Zwerchfell hindurchgeleitet werden.

Phrenopathie (τὸ πάθος Leiden) i. q. Psychosis.

Phthiriasis (ή φθειρίασις v. φθείρ Laus, als vermeintliches Produkt der Säfteverderbnis, v. φθείρω verderben) "Läusesucht". Eine Ph. in dem Sinne, dass die Läuse (Pediculi vestimenti) in durch sie verursachten Geschwüren der Haut, sog. "überdeckten Läusegeschwüren", sich finden, gibt es nach Hebra nicht. Sie verursachen nur Ekzeme und Exkoriationen.

Phthisis (η $\varphi\theta lous$ Schwindsucht, v. $\varphi\theta l\omega$ schwinden, verzehren; lat. Consumtio) gegenüber Atrophie, Tabes, Marasmus diejenige Form des Körperschwundes, bei welcher eine abnorme Stoffausgabe, bei nicht notwendig verringerter Zufuhr, stattfindet.

Klinisch bezeichnet man mit Ph. schlechtweg die mehr oder weniger chronisch verlaufende Lungenphthise. Durch die Entdeckung des Tuberkelpilzes (vd. Bacillus tuberculosis) von Koch ist die Ph. zu einer Infektionskrankheit geworden. Sie unterscheidet sich jedoch wesentlich von anderen Infektionskrankheiten, da das Virus derselben, der Tuberkelbacillus, nur dann als Infektionsträger wirkt, wenn entweder eine hereditäre Disposition oder eine durch Krankheiten (so das Auftreten der Phthise bei Diabetes, Leukämie u. s. w.) oder mangelhafte Ernährung geschwächte Konstitution vorhanden ist, während gesunde Individuen immun gegen dasselbe sind. Ausserdem handelt es sich bei der gewöhnlichen Phthise (eine Generalisation des Giftes findet sich nur bei der akuten Miliartuberkulose) um ein lokalisirtes Gift, das zunächst nur auf die Lungen einwirkt, während bei den gewöhnlichen Infektionskrankheiten das Gift ein generelles ist, d. h. auf dem Wege der Blutbahn sich rasch durch den ganzen Körper verbreitet. Endlich gibt es auch zweifellos phthisische Prozesse in der Lunge, deren Ursache nicht der Tuberkelpilz ist. VIRCHOW hat deshalb vorgeschlagen, die Phthise einzuteilen in eine "bacilläre" Ph. und eine "nicht bacilläre". Zu ersterer zählt er die Tuberkulose und die käsige Pneumonie, zu letzterer die syphilitische und die bronchiektatische Ph.

Ph. florida s. gallopicans (ital. galoppare, galoppo) akute Ph. ist nicht akute Miliartuberkulose, sondern sehr akut verlaufende, hoch febrile Formen von käsiger Pneumonie.

Bei Ph. fl. finden sich konstant Tuberkelbacillen in grossen Mengen im Sputum, während dieselben bei der chronischen Phthise in viel geringerer Zahl vorhanden sind oder auch vorübergehend ganz fehlen können.

Ph. bronehialis tuberkulöse Entartung und Verkäsung der intrathorazischen Lymphdrüsengruppen, insbesondere der Glandulae bronehiales.

Ph. ealeulesa (v. calx Kalk, Steinchen) Lungenphthise, wobei käsig-pneumonisch verdichtete und abgestorbene Lungenteile

von Hirsekorn- bis über Erbsengrösse in verkalktem Zustand (zuweilen auch schon, ehe es zur Verkalkung gekommen ist — vd. Corpuscula oryzoidea) expektorirt werden.

Ph. laryngea Kehlkopfschwindsucht, mit der skrofulös-tuberkulösen Diathese in Zusammenhang stehende Schleimhautverschwärung mit ihren Folgen, tritt am seltensten mit wirklichen Miliartuberkeln auf, häufiger mit follikulären, tief trichterförmigen Ulzerationen oder mit verschieden gestalteten Geschwüren, welche sich aus einer spezifischen Zellen- und Kerninfiltration der subepithelialen Schleimhautschicht entwickeln, oder in Form oberflächlicher sogen. aphthöser oder Erosionsgeschwüre von oft sehr grosser, durch Konfluenz bewirkter Flächenausdehnung (besonders auch in der Trachea). Sie tritt sekundär bei Lungenphthise auf, ihr primäres Vorkommen ist zweifelhaft [ZH].

cf. Perichondritis laryngea.

Ph. bulbi s. Atrophia b. atrophischer Schwund des Augapfels ist gewöhnlich der Ausgang verschiedener bösartiger innerer Augenentzündungen, doch gibt es auch eine

Ph. b. essentialis vd. Ophthalmomalacia.

cf. Tuberculosis, Scrofulosis, Nekrobiose, Pneumonie (Bronchound Desquamativ-P.), Nephrophthisis, Orchitis und Epididymitis caseosa.

Phyma $(v \dot{o} \ \varphi \tilde{v} \mu a \ \text{Geschwulst}, \ v. \ \varphi \dot{v} \omega \ \text{erzeugen},$ wachsen machen) der Knollen, wallnuss- bis faustgrosse, mit Epidermis bedeckte feste Geschwulst in den tieferen Schichten der Haut, durch Extravasate oder Neubildungen im Chorion- und subkutanen Bindegewebe bedingt.

cf. Nodus, Tophus.

Physkonie Fettleibigkeit so benannt nach PTOLE-MAEUS V., 175 a. Chr., mit dem Beinamen Physkon (δ φύσκων Dickbauch, v. φύσκα Wurst, Wanst, φῦσα, φυσάω aufblasen) dem klassischen Vorgänger von BANTING.

cf. Obesitas.

Physocephalus ($\varphi v \sigma \acute{a} \omega$ blasen, aufblasen, $\acute{\eta} \varkappa \varepsilon \varphi a l \acute{\eta}$ Kopf) i. q. Pneumatocephalus,

Physometra ($\hat{\eta}$ $\hat{\varphi}\hat{v}\sigma a$ Blasebalg, Wind, $\hat{\eta}$ $\hat{\mu}\hat{\eta}\tau\rho a$ Gebärmutter) Luftansammlung in der Gebärmutterhöhle, entweder durch mechanisches Eindringen von Luft oder durch gasige Zersetzung angesammelten Sekretes bei Hydrometra oder Pyometra.

Picacismus (pix Pech) vd. Epiliren.

Picae s. Malaciae, Gustus depravatus (pica Elster, Specht, Baumhacker) absonderliche Appetenzen Kranker

(Chlorotischer, Hysterischer, Schwangerer) nach pikanten oder selbst ungeniessbaren Substanzen.

Pigmentinduration (pigmentum Färbestoff v. pingo malen) Bildung von schwieligem Bindegewebe (in den Lungen) mit Einlagerung von Pigment.

Pigmentodermien (τὸ δέρμα **Haut**) vd. Chromodermatosen.

Pilimictio (pilus Haar, mingere pissen), Trichiasis vesicae, Gegenwart von Haaren in der Harnblase, bezw. im Urin, welche, wenn sie nicht von aussen eingeführt sind, wahrscheinlich von Dermoidzysten herrühren, welche sich in die Blase geöffnet haben.

Pimelosis (v. $\pi\iota\mu\epsilon\lambda\delta\omega$, $\hat{\eta}$ $\pi\iota\mu\epsilon\lambda\hat{\eta}$ **Fett**, v. $\pi\iota\omega\nu$) i. q. Obesitas.

Pincette (franz. von *pincer*) Zängelchen mit geraden federnden Branchen mit oder ohne Haken.

Pinguecula (pinguis fett) Lidspaltenfleck, eine Neubildung im Lidspaltenteil der Skleralbindehaut, aus hirsekornartigen, platt-rundlichen, bisweilen gelappten Klümpchen einer weissgelblichen Masse, welche äusserlich viel Ähnlichkeit mit Fett hat, aber aus embryonalem Bindegewebe besteht.

cf. Xanthelasma.

Piqueur (franz. v. *piquer*) ein Individuum, welches aus krankhaftem Trieb seine geschlechtliche Befriedigung in der blutigen Verletzung jugendlicher Frauenzimmer sucht.

Pityriasis (ή πιτυρίασις Kleiengrind, ν. τὸ πίτυρον Kleie, ν. πτίσσω enthülsen, schroten, pinso).

- P. simplex s. vulgaris Sprödigkeit und Abschilferung der Haut infolge verminderter Talgdrüsensekretion. Hierher gehört:
- P. tabescentium, die genannte Erscheinung bei Phthisikern und Marastischen.
- P. versieölor (eig. die Farbe ändernd, überhaupt gefärbt) s. Dermatomykosis furfuraeea Kleienflechte, eine durch einen mikroskopischen Pilz (Mikrosporon furfur) verursachte Hautkrankheit, in leicht juckenden, hell- bis dunkelbraunen, glatten oder mässig schilfernden, verschieden grossen, meist ziemlich scharf begrenzten, flachen Flecken bestehend, welche nur an gewöhnlich bedeckten Körperstellen, besonders bei kachektischen, namentlich phthisisch disponirten Personen vorkommen.
- P. rubra rote Kleienflechte, eine dem Ekzema squamosum ähnliche chronische, hartnäckige, mit geringem Jucken verbundene Hautkrankheit von meist grösserer, selbst universeller

Ausbreitung, welche jedoch während ihres ganzen Verlaufes von keinen anderen Erscheinungen begleitet wird als von einer andauernden intensiv roten Färbung mit feinen weissen, lose anhängenden Schuppenmassen infolge Abschilferung der obersten Epidermisschichten.

Die chronische Form der P. r. endigt nach Hebra meist letal; die akute, meist benigne Form derselben heist Dermatitis exfoliativa acuta.

P. furfuracea i. q. Seborrhoea sicca.

Pityriasis rosea [GIBERT], rubra maculata [BAZIN], eircinata [HOBAND] (xiquinos Zirkel) charakterisirt sich durch kleine rote, kaum erhabene Flecke, die in der Mitte Schuppen tragen und sich konzentrisch ausbreitend allmählich über den ganzen Körper ausdehnen.

- P. nigra vd. Melasma.
- P. pilaris vd. Lichen pilaris.
- P. capitis vd. Seborrhoea capillitii.

Placenta (lat. Kuchen, πλακοῦς, πλακόεις, πλάξ, davon placunta [seit Columbus 1559 Res anatomica] bei Aristoteles und Hippokrates noch σάρξ, caro!).

P. praevia (praevius vorausgehend) vorgelagerter Mutterkuchen, Fälle, in denen die Nachgeburt auf dem inneren Muttermund aufsitzt und denselben entweder ganz (P. p. centralis) oder teilweise (P. p. lateralis) bedeckt.

Placentae succenturiatae (succ. vd. unter Lien) Nebenplazenten, durch Teilung der P. in kleinere (neben der Hauptplazenta).

P. febrilis vd. Crusta inflammatoria.

Placentitis Fruchtkuchenentzündung, in Zusammenhang mit Endometritis (auch Syphilis) stehende Bindegewebswucherung mit Ausgang in Schrumpfung und Verödung, die in höheren Graden Abortus zur Folge haben kann.

P. decidualis, die Erkrankung beginnt mit fibröser Verdickung der Decidua serot. und beteiligt sekundär das Plazentargewebe, entweder in einer diffusen oder in einer knotigen Form.

Eine andere Form nimmt ihren Ausgang von der Adventitia der Gefässe in Form umschriebener Knoten (Periarteriitis placentaris nodosa) oder in diffuser Form (Periart. plac. diffusa), wobei den Verästelungen der Nabelarterie entsprechend die Plazenta mit dicken weissen Strängen durchsetzt ist [nach BIRCH-HIRSCHFELD]. **Plagiocephalus** (πλάγιος = obliquus) vd. Brachycephalus.

Planum inclinatum schiefe Ebene, ein auf einer Unterlage ruhendes, am unteren Ende erhöhtes Brett zur Hochlagerung einer Unterextremität.

P. bis-inclinatum s. inclin. duplex dieselbe Vorrichtung zur Hochlagerung nur des Oberschenkels, während eine zweite Fläche, der Stelle des Kniegelenks entsprechend, im stumpfen Winkel nach abwärts gerichtet, an das Ende der ersten angefügt ist.

Plaque (franz. Fleck, πλάξ Platte).

Plaques opalines (opalus Opal) Milchflecke der Schleimhäute, besonders des Mundes, in zirkumskripten, flächenhaften leichten Verdickungen durch anomale Bildung und Anhäufung von Epithel bestehend, von grösster Ähnlichkeit mit einer oberflächlichen Ätzung der Schleimhaut mit Höllenstein, gewöhnlich Symptom von Syphilis.

Plaques muqueuses Schleimpapeln, vd. Condylomata lata.

Plasmodien der Malaria (πλάσμα), kleine rundliche oder unregelmässig geformte Mikroorganismen (Protozoen), welche Marchiafava und Celli im Blute von Wechselfieberkranken und zwar im Innern der roten Blutkörperchen entdeckten. Künstliche Züchtung des P. ist nicht gelungen, wohl aber erfolgreiche Impfung mit dem Blute von Malariakranken. Nach Golgi sollen den verschiedenen Fieberstadien ganz bestimmte Entwickelungs- bzw. Teilungsformen, der Tertiana und Quartana sogar morphologisch verschiedene Unterarten des (zu den Sporozoen oder Gregarinen zu rechnenden) Mikroben angehören.

cf. Malaria.

Plasodermatosen [Tommasoli] (τὸ δέρμα Haut) mit Wucherung bzw. Neubildung verbundene Hautkrankheiten. Die ganze Klasse teilt T. ein in: 1. Nodulodermiten (s. dort), wozu gehören: Aktinomykosis cutan., Malleus, Granuloma fungoides, Lymphodermia pernic. [Kaposi], Syphilom, Lepra, Scrophuloderma, Tuberculosis verrucosa, T. cutis, Lupus, und 2. Plasodermiten, wozu die zahlreichen benignen und malignen epithelialen und Bindegewebsneubildungen gehören.

Plastik (v. πλάσσω formen, bilden) plastische Operation, die Verpflanzung von freien oder gestielten Hautstücken auf defekte Partien der Körperoberfläche.

Platycephalus (πλατύς **flach**) vd. Brachycephalus.

Platymorphia ($\hat{\eta}$ $\mu o \varrho \phi \hat{\eta}$ Gestalt), sc. bulbi, Flachbau des Auges, Verkürzung des geraden Durchmessers, häufige Ursache von Hypermetropie.

cf. Bathymorphie.

- FROM -

FRED'K E. CHANDLER, M. D.,

5 Ashland St., Harrison Sq.,

DORCHESTER, - MASS

Plegaphonie [Sehrwald] (ή πληγή Schlag, ή φωνή Stimme, bezw. ή ἀφωνία Stimmlosigkeit) neue diagnostische Methode als Ersatz für die Prüfung der bei Aphonie fehlenden Bronchophonie. Die Stimme wird dabei durch den Perkussionsschlag auf den Kehlkopf ersetzt und die dadurch hervorgerufene Schallerscheinung am Brustkorb auskultirt.

Pleomorphismus (πλέων, Kompar. von πολύς viel, ή μορφή die Form, Gestalt) die Vielgestaltigkeit, die Fähigkeit, mehrere Gestalten anzunehmen, wie sie z. B. von Nägell für die Bakterien behauptet wurde im Gegensatz zu den Vertretern von der "Konstanz der Form".

Plessigraph [Peter] (πλήσσω schlagen, γράφω schreiben) ein Plessimeter, welches eine genauere Abgrenzung des Perkussionsschalles ermöglicht.

Plessimeter (τὸ μέτρον Mass) kleine dünne Platte von Horn oder Holz zur mittelbaren Perkussion (zur Bestimmung — μετρέω — des Schalles).

Plethora (ἡ πληθώρα Vollblütigkeit, ν.πλήθω voll sein) s. Polyämie, allgemeine Hyperämie, Zunahme der Gesamtmasse (nach Anderen hauptsächlich der roten Körperchen) des Blutes.

Man unterscheidet eine

- Pl. vera s. sanguinea, insbesondere die durch Transfusion entstehende Blutüberfüllung.
- Pl. apocoptica, die vermeintliche Blutüberfüllung des Körpers nach Verlust grösserer Körperteile.
- Pl. serosa, wenn das Blut nur in seinem serösen Bestandteile vermehrt ist.
 - Pl. polycythaemica vd. Polycythaemie.
 - Pl. hyperalbuminosa vd. Hyperalbuminosis.
 - Pl. spuria s. ad vasa, ad spatium, partielle Hyperämie.

Pl. abdominalis Erweiterung der in der Bauchhöhle enthaltenen Gefässe, speziell die Überfüllung des Pfortadersystems, wie sie einesteils bei zu üppiger und ruhender Lebensweise, anderenteils bei Druckverminderung durch erschlaffte Bauchdecken vorkommt — also exkl. Stauung.

Plethysmograph [Mosso] (πληθύω voll sein, anschwellen, γράφω schreiben) Apparat, welcher die durch die Blutbewegung bedingten pulsatorischen Anschwellungen (Volumsveränderungen) einer Extremität aufzeichnet.

Pleuresia i. q. Pleuritis.

Pleuritis (ή πλευοῖτις, εc. νόσος Seitenstechen, v. ή πλευοά, gewöhnlich Plur. die Seiten) Lungenfell- oder Rippenfellentzündung, in Verbindung mit Lungenentzündung als Pleuropneumonie bezeichnet, während der Name Pneumopleuritis s. Peripneumonia für diejenigen Fälle angewendet wird, bei denen die P. als die bedeutendere Erkrankung gegenüber der Pneumonie in den Vordergrund tritt.

Die P. ist entweder eine primäre, oder häufiger sekundäre, eine traumatische, eine rheumatische (durch Erkältung), eine zirkumskripte (dann ohne kopiöses Exsudat: P. sicca s. fibrinosa) oder diffuse (auf grössere Strecken der Pleura verbreitete, meist serös-fibrinose P.), oder eine eiterige (cf. Empyem), eine hämorrhagische (bei Skorbut, hämorrhagische Formen der akuten Exantheme, oder bei Tuberkulose der Pleura, wobei es sich häufig um rezidivirende Entzündung einer vaskularisirenden Neomembran handelt, analog derjenigen bei Pachymeningitis haemorrhagica), eine metastatische (vd. Pyämie und Septikämie), eine urämische, eine tuberkulöse (sei es in Form von Tuberkeleruptionen in der Pleura [vd. P. haemorrhagica], oder von exsudativer Entzündung, die sich zu peripherischen Lungentuberkeln gesellt, oder durch Perforation von Kavernen), eine einseitige oder doppelseitige (P. duplex), eine akute oder chronische etc.

P. deformans, Schrumpfung der durch wiederholte Exsudationen verdickten und in fibro-kartilaginöse Schwarten umgewandelten Pleura (pulmonalis), wodurch es zu Retraktion des darunter liegenden Lungengewebes kommt, wobei der Hilus der Lunge das Retraktionszentrum bildet und die Lungenränder abgerundet werden, während der durch die Retraktion frei werdende Raum im Pleurasack sich mit Flüssigkeit füllt, soweit nicht der Thorax entsprechend eingesunken ist.

cf. Pneumonia dissecans, Rétrécissement, Cirrhosis pulmonalis.

Pleurodynie ($\hat{\eta}$ odővn Schmerz) ist Rheumatismus der Brustmuskeln, Myalgia pectoralis und intercostalis, nicht zu verwechseln mit pleuritischem Schmerz und Interkostalneuralgie.

cf. Myalgia.

Pleuropericarditis vd. Pericarditis externa.

Pleuroplegie s. Ophthalmopleuroplegie (πλήσσω schlage, lähme) eine von Schapringer vorgeschlagene Bezeichnung für die Lähmung der konjugirten Seitenbewegung der Augen.

Pleuropneumonie vd. Pleuritis.

Pleurothotonus (πλευζόθεν von der Seite her, δ τόνος Spannung) vd. Tetanus.

Pleurotomie (τέμνω schneiden) i. q. Thorakotomie.

plexiformis (plexus Geflecht — πλέκω flechten — forma Gestalt) geflechtartig (von Neoplasmen.

Plexuslähmung, Lähmung des Arm- oder Beinnervengeflechtes. Besondere Formen derselben sind die kombinirten Lähmungen der Armnerven.

I. Erb'sche Plexuslähmung (besser Duchenne-Erb'sche Lähmung, da Duchenne sie zuerst als Paralysie obstétricale infantile du membre supérieur beschrieben hat) eine meist auf traumatischem Wege, jedoch auch durch Druck von Tumoren in der Halsgegend entstehende (auch bei Poliomyelitis) beobachtete Lähmung des 5. und 6. Cervikalnerven, die mit Lähmung des Musc. deltoides, Brachialis internus, Biceps, Infra- und Supraspinatus und der Supinatoren einhergeht.

II. Klumpke'sche Plexuslähmung, Lähmung der unteren (3. u. 4.) Wurzeln des Plexus brachialis, durch atrophische Lähmung des Thenar, Hypothenar und der Interossei, Anästhesie im Gebiet des N. ulnaris und medianus und oculopupilläre Phänomene charakterisirt.

Plica polonica s. Trichoma (plica Falte), "Weichselzopf", in den unreinlichen Bevölkerungsschichten an den Ufern der Weichsel und des Dniepr, in Galizien, Posen, Polen etc. vorkommend, ist keine Krankheit sui generis, sondern eine durch Schmutz, Ungeziefer und Nichtgebrauch von Seife, Kamm und Scheere hervorgerufene äusserst dichte Verfilzung des Haupthaares.

Plicotomia anterior oder **posterior** Durchschneidung der vorderen oder hinteren Trommelfellfalte.

Plumaceolum (franz. plumaceau, v. plumacium das Federkissen, pluma Flaumfeder, da man früher kleine Federkissen zu gleichem Zwecke benutzte) Charpiebäuschchen aus geordneter Charpie.

Pneumathämie (τὸ πνεῦμα Hauch, Luft, Atem; τὸ αἶμα Blut) Eindringen von Luft in den Blutstrom. cf. Embolie (Luft-E.).

Pneumatocele (ή κήλη Bruch, Geschwulst, ν. κλάω, breche) bedeutet sowohl Luftgeschwulst, zirkumskripte Erfüllung subkutaner Räume mit Luft infolge Kommunikation mit den Atmungswegen oder der Paukenhöhle, — als auch Lungenbruch, angeborene Hervorragung eines Teils der Lungensubstanz durch eine Öffnung des Brustraumes.

P. capitis vd. Pneumatocephalus.

cf. Emphysema subcutaneum.

Pneumatocephalus (ή κες αλή Kopf) s. Physocephalus s. Pneumatocele capitis umschriebene Luftgeschwulst am Kopfe in Zusammenhang mit den Zellen des Proc. mastoideus oder den Sinus frontales.

Pneumatometrie ($\mu\epsilon\tau\varrho\dot{\epsilon}\omega$ messen) von Waldenburg in die Diagnostik eingeführte Methode, den Exspirationsdruck und die Inspirationskraft manometrisch zu bestimmen und aus der Grösse und dem Verhältnis beider gewisse Erkrankungen der Respirationsorgane zu diagnostiziren.

Pneumatometer der zur P. dienende Apparat, eine mit einer Skala versehene, bis zu einer gewissen Höhe mit Quecksilber gefüllte und mit einem Schlauch mit Gesichtsmaske in Verbindung stehende U-Röhre.

cf. Spirometrie.

Pneumatose (ή πνευμάτωσις **Aufblasen**, ν. πνευματόω) vd. Meteorismus.

Pneumatoskop (σχοπέω besichtigen) nannte Wintrich einen von ihm konstruirten Apparat zur Messung der Gase der Exspirationsluft. Neuerdings wandte Gabritschewsky dieselbe Bezeichnung an für ein von ihm erfundenes Instrument zur "inneren Auskultation der Respirationshöhle". Ein helmartiges Mundstück aus Hartgummi wird vor den halboffenen Mund des Pat. gehalten; dasselbe fängt die Schallerscheinungen (Atmungsgeräusche oder den gleichzeitig durch Perkussion erregten Schall) durch zwei Schläuche, wie beim binaurikularen Sthetoskop, auf und leitet sie zu den Ohren des Untersuchers.

Preumaturie (tò oligor Urin) Entfernung von Gasen, die entweder durch eine Fistel aus dem Darme in die Blase gelangen oder in dieser durch Zersetzung (P. diabetica) entstehen, mit dem Harn.

Pneumatotherapie die Verwendung der atmosphärischen Luft in verdünntem oder verdichtetem Zustande zu Heilzwecken. Die Anwendung ist entweder eine allgemeine (pneumatisches Kabinet) oder eine lokale (pneumatische Apparate von Schnitzler, Waldenburg u. s. w.).

Pneumocele (ή κήλη **Bruch**) **scrotalis** Luft- und Gasansammlung im Hodensack [Verneuil].

Pneumokokkus der sogenannte Pneumonie pilz. Kein eigentlicher Kokkus, sondern ein — allerdings sehr kurzer, vielfach kugelig erscheinender — Bacillus, der meist einzeln, selten paarweise oder in Reihen von 3 oder 4 Elementen auftritt und sich innerhalb des Körpers mit einem durchsichtigen Hofe (Kapsel) umgibt, von FRIEDLÄNDER und FROBENIUS in den Lungen und im Auswurf an krupöser Pneumonie Erkrankter gefunden, auf

Nährböden gezüchtet und mit Erfolg auf Mäuse verimpft, daher als pathogen betrachtet. Da er aber weder ausnahmslos noch ausschliesslich bei krupöser Pneumonie gefunden wird, und die Methoden der Züchtung und Übertragung nicht einwandfrei sind, ist seine spezifisch-pathogene Bedeutung höchst fraglich.

cf. Pneumonia, Pneumoniekokkus.

Pneumonia (ή πνευμονία ν. δ πνεύμων, -ονο; Lunge) Entzündung des Lungenparenchyms.

P. erouposa, krupöse Lungenentzündung, plötzlich beginnende und meist mit kritischem Fieberabfall endigende akute Lungenaffektion, von der folgende Stadien des pathologisch-anatomischen Befundes unterschieden werden:

Stadium der Anschoppung (engouement) Hyperämie und Erguss einer eiweissreichen klebrigen Flüssigkeit in die Alveolen (Ursache des Knisterrasselns).

Stadium der roten Hepatisation: die aus den überfüllten Kapillaren austretenden roten und farblosen Blutkörperchen werden durch das gerinnende Fibrin des Serums zu einem das Lumen der Alveolen füllenden festen Körper, dem pneumonischen Exsudat, verbunden.

Stadium der gelben Hepatisation: eine weiter hinzutretende zellige Infiltration des interalveolären Gewebes und Proliferation des Alveolenepithels komprimirt die Blutgefässe, wodurch neben der bereits beginnenden Entfärbung der extravasirten roten Körperchen ein weisslich-gelber, eiterähnlicher Farbenton der infiltrirten Teile herbeigeführt wird.

Stadium der eiterigen Infiltration und Resolution: das ergossene Fibrin schmilzt zu einer weichen amorphen Gelatine und wird mit den Resten der Blutkörperchen teils als eiterig-schleimiges Sputum (S. coctum) expektorirt, teils als fettiger Detritus resorbirt [nach RINDFLEISCH].

P. c. asthenica.

- 1. Individuell oder sekundär asthenische P., wobei die Ursache der Adynamie im Individuum liegt (Kachexie, hohes Alter, Potatorium) oder die P. als Komplikation anderer schwerer Krankheiten, besonders Infektionskrankheiten, auftritt.
- 2. Primär oder epidemisch-asthenische P., wobei die Adynamie durch die besondere Pneumonieursache, die eine atmosphärische oder miasmatische zu sein scheint (Alpenstich) bedingt ist. Solche Pneumonien sind charakterisirt durch mehrtägige Prodromalerscheinungen, Mangel des initialen Schüttelfrostes, zögernde Exsudation, typhoide Erscheinungen und häufige Komplikation mit Ikterus [Volkmann's Sammlung klinischer Vorträge 82],
- P. biliosa ist krupöse P. mit Ikterus, gewöhnlich identisch mit der primär asthenischen P.

P. massiva (von massa Klumpen, Knoten) [GRANCHER's Pneumonie]. Eine Form von krupöser P., die mit der Bildung solider Fibrinpfröpfe, welche nicht nur die kleinsten, sondern auch die grösseren, ja manchmal selbst die grossen Bronchien ausfüllen, einhergeht. Sie ist von besonderem klinischen Interesse, da sie physikalisch fast dieselben Symptome darbietet wie die Pleuritisund sich nur durch die Verstärkung des Stimmfremitus von ihr unterscheidet.

Bei der Frage, ob und welcher Spaltpilz in ursächlichem Zusammenhang mit der krupösen P. stehe, machten sich der Pneumokokkus [FRIEDLÄNDER und FROBENIUS] und der Pneumoniekokkus A. FRÄNKEL's den Rang streitig.

Da der letztere fast regelmässig bei krupöser Pneumonie gefunden, der erstere häufig vermisst wird, dürfte der FRÄNKEL'sche Diplokokkus mit grosser Wahrscheinlichkeit als pathogen anzusehen sein (cf. Pneumokokkus und Pneumoniekokkus).

Ausser der P. crouposa kennen wir bisher noch zwei weitere mit Sicherheit auf Bakterien zurückzuführende Formen, nämlich die

Streptokokken-Pneumonie [FINKLER] und die Influenza-Pneumonie [R. PFEIFFER, WEICHSELBAUM u. A.).

cf. Streptococcus, Bacillus.

Broncho-Pneumonia.

- a) P. catarrhalis Broncho-P., lobuläre P. ist ein sekundärer Erkrankungsprozess, dem stets eine Entzündung der Bronchialschleimhaut vorausgeht. Die drei ersten Lebensjahre, Greisenalter, Atrophie, Rhachitis und Masern disponiren besonders dazu. Ihr Sitz ist vorzugsweise in den hinteren unteren Teilen der Lunge. Erst tritt Lungenkollaps ein, dann schreitet der Prozess herdweise zur Entzündung fort, deren feinere Vorgänge darin bestehen, dass nach vorgängiger Hyperämie eine reichliche Einwanderung von lymphoiden Zellen in das Bindegewebe und in das Lumen der Alveolen stattfindet unter Quellung [nach RINDFLEISCH auch unter aktiver Proliferation] der Alveolarepithelien. Die Rückbildung findet durch fettige Degeneration, Resorption und Expektoration der angehäuften Zellen statt.
- b) Broncho-P. tuberculosa die käsige oder tuberkulöse Broncho-P. ist das weitere Fortschreiten der ursprünglichen Tuberkelgranulation und setzt sich zusammen: 1. aus einer tuberkulösen Verschwärung der Bronchialschleimhaut, 2. einer schwielig-tuberkulösen Peribronchitis, 3. aus einer skrofulösen käsigen P., Desquamativ-P.
- P. serofulosa skrofulöse oder käsige P., ein Teil der käsigen oder tuberkulösen Broncho-P., unterscheidet sich von der

gewöhnlichen Katarrhal-P. vorzüglich dadurch, dass bei ihr die zellige Infiltration der Alveolarsepta das Wesentliche ist, wobei sekundär eine Proliferation und Desquamation der Epithelialzellen der Alveolen stattfindet (Desquamativ-P.). Durch die massenhafte Zellenanhäufung tritt Obliteration der Alveolarlumina, Anämie und Nekrobiose ein. Es ist eine die Tuberkulose häufig begleitende accidentelle, bald mehr chronische, bald mehr akute und diffuse Lungenentzündung, deren Hinzutreten ausgedehnte Zerstörungen der Lunge und einen schnellen Verlauf der Tuberkulose bedingt.

Nach Buhl kommt die Desquamativ-P. auch selbständig vor

(genuine Desquamativ-P. s. u.).

P. chronica. Wesentlich ist die Wucherung des interstitiellen Bindegewebes (P. interstitialis chronica), deren Resultat die

Bindegewebsverhärtung, Cirrhosis pulmonum, ist. Sie tritt primär auf z. B. bei Pneumonokoniose oder sekundär bei Tuberkulose (Peribronchitis, käsige Broncho-P.) und mehr diffus hauptsächlich als Ausgang der akuten, nicht zur Lösung gekommenen krupösen P., worüber jedoch die Autoren nicht einig sind (cf. P. desquamativa, Cirrhosis pulm.).

Die Desquamativ- und chronische P. nach Buhl's Auffassung. (Zwölf Briefe.)

- P. desquamativa. Während katarrhalische und krupöse P. lediglich superfizielle Entzündungen sind und — nach B. — auch bleiben, liegt bei der P. d. das Hauptgewicht auf der entzündlichen Beteiligung des Stromas; die Desquamation der Epithelien ist sekundär, von wesentlich diagnostischer Bedeutung. Sie tritt in drei Graden auf:
- a) P. d. consecutiva im Gefolge schwerer Allgemeinprozesse, wie Typhus, Pyämie, akute Exantheme etc. Der Vorgang ist analog der konsekutiv akut-parenchymatösen Nephritis, die Epithelien quellen, füllen sich mit feinen Körnchen und desquamiren. Das Stroma ist nur serös infiltrirt.
- b) P. d. genuina hat symptomatisch Ähnlichkeit mit krupöser P.: Fieber, verbreitetes Knisterrasseln, etwas leeren, zuweilen tympanitisch klingenden Perkussionsschall, gemischtes oder Bronchialatmen, blutigen Auswurf, in welchem man mikroskopisch Alveolarepithelien in grosser Menge, teilweise fettig entartet, ohne Eiterkörperchen entdeckt. Der Prozess ist in den oberen Lungenteilen immer stärker entwickelt als in den unteren. Das Infiltrat der Interstitien hat einen überwiegend zelligen (plastischen) Cha-
- c) Nekrosirende Desquamativ-P., käsige P., ist käsig degenerirte Desquamativ-P., die häufigste Form. Der Grund der

Nekrosirung ist ausser dem Druck der interstitiellen embryonalen Bindegewebswucherung der genuinen D.-P. eine die feinsten Arterienzweige noch ausserdem begleitende, in ihrer adventitiellen Scheide sitzende und diese bald zu Höckern auftreibende (und dadurch besonders die Gefässe komprimirende), bald sich diffus verlierende Zellenentwicklung mit wuchernden kleinen glänzenden Kernen.

- P. interstitialis chronica, Cirrhosis pulmonum ein Ausgang der Desquamativ-P., und nur dieser, eine Wucherung des plastischen Infiltrats im Stroma und Umwandlung desselben zu Bindegewebe, in dessen Masse das alveoläre Parenchym und die feinsten Bronchien eingeschlossen, obliterirt und untergegangen sind.
 - P. caseosa vd. P. scrofulosa (Broncho-P.).
- P. dissecans [RINDFLEISCH] eine von der Pleura aus sich fortsetzende Vereiterung der Bindegewebssepta zwischen den grösseren lobulären Abteilungen der Lunge, wodurch diese auseinanderfallen.

Buhl nennt diese seltene Form purulente (pyämische und zwar lymphangitische, nicht von Infarkten abhängige) Interlobular-P.

- P. emboliea tritt entweder auf als einfacher hämorrhagischer Infarkt der Pulmonalarterie, wenn die Wirkung des Embolus nur eine rein mechanische ist, oder als metastatischer Abszess, wenn der verstopfende Pfropf ein infektiöser ist.
- P. hypostatica ist katarrhalische Pneumonie, hervorgegangen aus Hypostase (s. d. und Splenisatio pulmon.).
- P. intermittens vd. Malaria (Febr. interm. pernic. pneumonica).
 - P. interstitialis vd. P. chronica und Cirrhosis pulm.
- P. malleosa Rotz-P., eine bei chronischem Rotz vorkommende Lungenaffektion, bei welcher sich inselförmige Hepatisationen und Abszesse bilden.
- P. notha veraltete Bezeichnung für akute diffuse Kapillarbronchitis.

Fremdkörper- oder Sehluek-P. die durch Aspiration von Fremdkörpern, Mageninhalt bei Ileus etc. mit Vorliebe im unteren und mittleren Lappen der rechten Lunge erzeugten lobulären katarrhalisch-pneumonischen Infiltrationen, oft mit zentraler sphazelöser Erweichung (Brandkavernen).

Pneumoniekokkus s. Diplokokkus pneumoniae ein "ovalär gestalteter Diplokokkus, dessen Glieder

eine unverkennbare Ähnlichkeit mit der Form einer Lanzette besitzen" [A. Fränkel], der erst bei sehr starker Vergrösserung als Kurzstäbchen (Bacillus) erscheint, meist paarweise, seltener in Ketten von fünf und mehr Gliedern auftritt und im Körper von einer glänzenden Kapsel umschlossen wird, von dem Pneumokokkus FRIEDLÄNDER'S durch sein Verhalten gegen gewisse Farbstoffe, sowie durch seine geringere Resistenz gegen Temperaturen etc. unterschieden. Er wurde von A. FRÄNKEL im Sputum Pneumonischer, im hepatisirten Lungengewebe, sowie bei Empyem nach Pneumonie und im Exsudat einer Cerebrospinalmeningitis gefunden. Wiewohl nun der gleiche Pilz auch im Sputum anderer Kranken und im Speichel und Nasensekret Gesunder, sowie bei Peritonitis, Perikarditis und Otitis vorkommt, obgleich ferner durch Impfung Septhaemie, aber niemals Pneumonie hervorgerufen wurde, so spricht doch das fast konstante Vorkommen bei Pneumonie dafür, dass F.'s P. bei gegebener Disposition der menschlichen Lungen die Pneumonie hervorruft, dass er aber unter günstigen Bedingungen auch andere Organe, wie das Bauchfell, den Herzbeutel infiziren kann.

cf. Pneumokokkus, Pneumonie.

Pneumonokoniose (ν. κονιόω, ή κόνις Staub) Staubinhalations krankheiten, die ihre Entstehung bestimmten Staubgattungen, nicht dem Staub im allgemeinen, verdanken.

P. anthrakotica von Stein- und Holzkohlenstaub, Graphit und Russ, vd. Anthrakosis pulmonum.

P. siderotica s. Siderosis s. Metallosis pulmonum Einlagerung von Metallstaub, schwarze und rote Eisenlunge (erstere vom Eisenoxyduloxyd und phosphorsauren Eisenoxyd, letztere von Eisenoxyd). Das Lungenparenchym schrumpft zu cirrhotischen Knoten; Verkäsung und Tuberkeleruptionen sind viel häufiger, als bei der Anthrakosis.

Durch Mischung von Metall- und Sandsteinstaub entsteht das Grinder's asthma, Schleiferasthma, d. i. katarrhalische

Affektionen mit Emphysem oder Phthisis.

Aluminosis pulmonum Einlagerung von Thonerdestaub, und Chalicosis, Einlagerung von Kieselstaub. — Spezielle Formen sind das Asthma gypseum, die Lungenaffektion der Gips- und Kalkarbeiter, die Phthisis lapidarum s. Spado hippokraticus, die Steinbrecherkrankheit.

Das Hauptresultat dieser Schädlichkeiten ist chronische Lungenphthise.

Tabacosis pulmonum Einlagerung von Tabakstaub. Bei den wenigen beobachteten Fällen fand sich hochgradige Lungenatrophie.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Pneumonie eotonneuse (franz. coton Baumwolle) durch Baumwollenstaub hervorgerufenes chronisches Lungensiechtum.

cf. Asthma saturninum.

[Meist nach ZH. 1. Bd.]

Pneumonomykosis (ὁ μύκης Pilz) Pilzbildung in den Lungen, jedes Mal nur in zuvor schon krankhaft affizirten Parenchymteilen der Lunge oder den Bronchien beobachtet, wo sie manchen Fällen von Bronchitis putrida zu Grunde liegt, zur Bildung missfarbiger, stinkender oder geruchloser Herde führt und von deletärem Einfluss zu sein scheint. Nach den zu Grunde liegenden Pilzen ist eine P. aspergillina, sarcinica etc. unterschieden worden.

Pneumopericardium (τὸ πνεῦμα Luft, τὸ περικάρδιον was um das Herz ist, Herzbeutel) Luft im Herzbeutel. Es ist unsicher, ob dieses, von traumatischem Ursprunge abgesehen, seltene Vorkommnis durch Gasentwicklung aus einem jauchig-eiterigen Exsudate (Pyopneumopericardium), oder durch Eindringen von Luft aus den Pleurahöhlen in den durch krankhafte Prozesse eröffneten Herzbeutel zu stande kommt [ZH].

Pneumoperitoneum, P.-itis i. q. Meteorismus peritonealis.

Pneumopleuritis i. q. Peripneumonie, vd. Pleuritis.

Pneumorrhagie (ὁ πνεύμων Lunge, ὁήγννμι bersten) ein stärkerer Grad von Hämoptoë, "Blutsturz".

Preumothorax (δ θώραξ Brust) Ansammlung von Gas oder atmosphärischer Luft im Pleurasack, gewöhnlich gleichzeitig mit Eiter oder Blut.

Je nachdem Serum, Eiter oder Blut schon vor dem Eintritt des Gases vorhanden waren oder erst später hinzukommen, spricht

man von

Hydro- s. Seropneumothorax und Pneumoserothorax,

Pyopneumothorax und Hämatopneumothorax — oder von

Pneumopyothorax und Pneumohämatothorax.

Preumotomie $(\imath \acute{e} \mu \nu \omega$ schneiden) Lungenschnitt, eine seltene, meist erfolglose Operation bei Lungen-Abszess, -Gangraen und Cavernen, bestehend in Inzision des Thorax, Rippenresektion und Eröffnung der Höhle durch Schnitt oder Thermokauter.

Pneumotyphus (δ $\tau \bar{\nu} \varphi o \varsigma$ **Betäubung, Typhus**) veraltete Bezeichnung von mit Pneumonien komplizirten Abdominaltyphen.

Podăgra (ή ποδάγρα **Fussfa**lle, v. ὁ πούς, ποδός **Fuss,** ή ἄγρα das Gefangene, Beute, v. αίρ $\epsilon \omega$, ἀγρ $\epsilon \omega$ fange) vd. Arthritis urica.

Podarthrokace (δ πούς **Fuss**, τὸ ἄρθρον **Gelenk**, ή κάκη ν. κακός **schlecht**) die Karies des Fussgelenks.

Podelkoma (έλκωμα ν. έλκόω, έλκος ulcus) i. q. Mycetoma.

Poikilocytose (ποικίλος mannigfaltig, verschiedenartig, τὸ κύτος Bläschen, Zelle) nennt QUINCKE eine sehr häufig bei perniziöser Anämie vorkommende Veränderung der roten Blutkörperchen, welche nämlich an Form und Grösse eine ausserordentliche Verschiedenheit zeigen.

Points douloureux vd. Puncta dolorosa.

Pelarisation (δ $\pi\delta\delta\delta$ **Drehpunkt**, v. $\pi\delta\delta\delta$ **drehen**) nennt man

- 1. die Ansammlung der durch Zersetzung der Elektrolyten (d. i. der Flüssigkeiten, in welche die galvanischen Elemente eintauchen) sich bildenden Elemente an der betreffenden Metallplatte (also z. B. beim Wasser des Sauerstoffes an der negativen Platte, d. i. Pol) und die dadurch erfolgende Abschwächung und Inkonstanz des Stromes;
- 2. die chemisch ätzende Wirkung des Stromes an der Applikationsstelle der Elektroden, indem Wasser und Salze des Blutserums zerlegt werden und (als sogen. Anionen und Kationen v. δ iós Flüssigkeit, besonders fressende Feuchtigkeit, Gift) an der Stelle der Elektroden sich ansammeln (an der Anode Sauerstoff, Kohlensäure und Chlor).

Polarisiren i. q. elektrotonisiren.

Polariskop (σκοπέω besichtigen) ein von Rose angegebenes Instrument zur Bestimmung des Farbensinnes, welches auf dem Prinzip der Vergleichung durch Spektral- und Interferenzfarben beruht.

Policencephalitis (πολιός grau, ὁ ἐγκέφαλος Gehirn), wörtlich: Entzündung der grauen Gehirnsubstanz, von Wernicke und Strümpell gebraucht für zerebrale Kinderlähmung, vd. Paralysis infant. cerebralis.

Poliomyelitis anterior [Kussmaul] πολιός grau, δ μυελός Rückenmark) Entzündung der grauen Vorderhörner des Rückenmarkes. Sammelname für die mit Muskelatrophie einhergehenden Erkrankungen der grauen Vorderhörner. Man unterscheidet die akuten Fälle, bei welchen die Lähmung der Atrophie vorhergeht als atrophische Spinalparalyse, von den chronischen spinale Muskelatrophie benannten, bei welchen Lähmung u. Atrophie anscheinend gleichzeitig auftreten.

cf. Atrophia musculorum progressiva.

Die P. anterior ist eine akute, subakute oder chronische.

I. P. anterior acuta, akute atrophische Spinalparalyse mit Allgemeinerscheinungen (Fieber, gastrische Symptome) einhergehend und sehr rasch (oft in wenigen Stunden) zu motorischer Lähmung führend. Die Lähmung kann nur eine Extremität befallen oder sofort allgemein werden. Gewöhnlich sind beide Arme oder beide Beine oder beide Beine und ein Arm betroffen. Die Sphinkteren bleiben fast immer verschont. Sensible Störungen fehlen. Im Gefolge der Lähmung tritt eine mehr oder weniger ausgebreitete Atrophie der Muskeln mit Entartungsreaktion auf, die teilweise wieder zurückgeht. Die Reflexe sind in den gelähmten Gebieten erloschen.

Man unterscheidet P. anterior acuta adultorum und

P. anterior acuta infantum, Paralysis infantum spinalis [Heine] s. essentialis [Rillich] die häufigste Form der akuten P. Man unterscheidet 1. ein Initialstadium mit schnell zunehmender Lähmung u. Fiebererscheinung; 2) ein Stadium des Stillstandes; 3) ein Stadium des Rückganges, in welchem die Lähmung zurückgeht und nur in einzelnen Gebieten bestehen bleibt und 4) ein chronisches Stadium, in welchem die Atrophie dauernd wird.

Die schwereren Formen der spinalen Kinderlähmung haben stets bleibende Wachstumsanomalien (Zurückbleiben der Knochen-

entwicklung) zur Folge.

II. P. anterior subacuta und chronica, subakute und chronische atrophische Spinallähmung mit langsamerem Auftreten der Lähmung und Atrophie und fast nur bei Erwachsenen vorkommend. Man kann drei Klassen unterscheiden: 1) Fälle, die sich von der akuten P. nur durch die langsamere Entwickelung unterscheiden und denselben Verlauf und dieselbe Besserung zeigen, 2) Fälle von chronisch progressivem anstatt regressivem Verlauf, 3) Fälle peripherer Natur (periphere Neuritis), die unter dem Bilde der chronischen P. verlaufen.

cf. Myelitis.

Poliosis (ή πολίωσις **v.** πολιόω) i. q. Canities.

Pollakiurie (πολλάκις viel) i. q. Polyurie.

Pollution (polluëre verunreinigen, pol- = $\pi \varrho \delta s$ und luo, luere spülen, waschen).

Pollutiones nocturnae die im Schlaf (Traum) eintretenden Samenergiessungen.

P. diurnae die bei vorhandenem Bewusstsein auf rein psychische oder geringfügige mechanische Reize, ohne eigentliche

onanistische Manipulationen eintretenden, aber noch von sexueller Erregung abhängigen und mit sensitiven Empfindungen verbundenen Samenergiessungen. — Auch dieser Zustand wird schon vielfach als Spermatorrhoe bezeichnet (s. d.). Als

P. feminae bezeichnet man die auf reflektorischem Wege durch wollüstige Träume oder bei erethischen Individuen durch Genitaluntersuchung bewirkten Entleerungen des Sekrets der COWPER'schen bezw. BARTHOLIN'schen Drüsen.

Polyämie (πολύς viel, τὸ αίμα Blut) i. q. Plethora.

Polyästhesie ($\hat{\eta}$ aἴσϑησις **Empfindung**) vd. Hyperpselaphesie.

Polyarthritis rheumatica acuta (rò ἄμθρον Gelenk) Rheumatismus articulorum acutus, Rheumarthritis, hitziger Gelenkrheumatismus, eine fieberhaft verlaufende, wahrscheinlich auf rheumatische Einflüsse bei besonders dazu disponirten Individuen zurückzuführende Allgemeinerkrankung, welche mit schmerzhafter Entzündung und Exsudatbildung in mehr oder weniger zahlreichen Gelenken und häufig auch mit Entzündungen innerer Organe, namentlich seröser Häute und des Endokard, einhergeht. In häufigeren Fällen nimmt an der Entzündung der Synovialmembran auch das perisynoviale Bindegewebe, selbst Knorpel und Epiphyse teil.

P. scarlatinosa jetzt gewöhnlich als Synovitis scarlatinosa bezeichnet, die nach Scharlach, besonders im Abschuppungsstadium, nicht selten eintretende Gelenkentzündung (vielleicht in Zusammenhang mit der grösseren Empfindlichkeit der Haut, meist leicht, kurz dauernd und oft nur auf die Hand-

gelenke beschränkt).

Ebenso wird der akute Gelenkrheumatismus in unverkennbarem Zusammenhang mit Ruhr beobachtet: P. dysenterica.

cf. Arthritis rheumatica chronica.

Polycholie ($\acute{\eta}$ χολ $\acute{\eta}$ Galle) abnorm starke Gallenabsonderung.

Polychromaemie (τὸ χρῶμα **Farbe**, τὸ αἶμα **Blut**) Vermehrung des Blutfarbstoffs infolge von

Polycythaemie (τὸ κύτος Bläschen, Zelle) Vermehrung der roten Blutkörperchen.

cf. Hyperglobulie.

Polydaktylie (δ δάπτυλος **Finger**) überzählige Bildung von Fingern und Zehen.

cf. Polymelie.

Polydipsie (ή δίψα **Durst**) gesteigerter Durst, unzweckmässig — weil nur ein unwesentliches Symptom bezeichnend — auch für Diabetes insipidus gebraucht.

Polygalaktie (τὸ γάλα, γάλακτος **Milch**) Absonderung übergrosser Mengen Milch während des Stillens.

cf. Galaktorrhoe.

Polygraph ($y\varrho\dot{a}\varphi\omega$ schreiben) ein Instrument, welcheszugleich als Sphygmograph, Kardiograph und Stethograph benutzt werden kann.

cf. Angiograph.

Polykorie (ή κόρη **Pupille**) Vorhandensein mehrerer Pupillen einer Iris als angeborener Zustand.

Polymastie s. Polymazia s. Polythelie (s. d.) (δ μαστός **Brustwarze**) Überzahl der Brüste oder Brustwarzen.

Polymelie (τὸ μέλος Glied) überzählige Bildung ganzer oder halber Extremitäten.
cf. Polydaktylie.

Polymorph, Polymorphismus ($\pi o\lambda \dot{v}_{S}$ viel, $\dot{\eta}$ $\mu o \varrho \phi \dot{\eta}$ Gestalt, Form) i. q. Pleomorphismus.

Polymyositis acuta ($\delta \mu \tilde{\nu} \tilde{\nu}_{S}$, gen. $\mu v \delta_{S}$, **Muske**l) akute multiple Entzündung der Muskeln mit symmetrischer Verbreitung, vielleicht [E. Wagner] akute Form der progressiven Muskelatrophie (vd. Atrophia musculor. progress.).

Polyneuritis (τὸ νεῦρον **Nerv**) i. q. Neuritis multiplex.

Polyopie (ή ὤψ, ἀπός Sehen) Vervielfältigung der Bilder beim Sehen, eine gewisse Form von Sehstörung, aus denselben Ursachen wie die monokuläre Diplopie, nur in ausgedehnterer Weise.

Polyotie (τὸ οὖς, ὀτός **Ohr**) Missbildung bestehend aus kleinen oder grösseren Anhängen an der Haut der Ohrmuschel oder ihrer Umgebung.

Polyp (ὁ πόλυπος s. πολύπους **Vielfuss, Auswuchs, Polyp**) gestielte Geschwulst mit verjüngter Basis des Stiels.

cf. Fungus, Fibroid, Akrochordon, Cancroid.

Polypus fibrinosus polypöse Bildungen aus blossen Blutgerinnseln, wie sie sich besonders gern im Uterus um unebene Thromben der Plazentarstelle ansetzen (Plazentarpolypen).

cf. Tumor fibrinosus.

Schleimpolypen: gallertig weiche polypöse Geschwülste der Schleimhäute, der Hauptmasse nach durch hypertrophische Schleimdrüsen und weiches Bindegewebe gebildet.

Polypanarthritis ($\pi o \lambda \psi s$ viel, $\pi \tilde{\alpha} s$, Neutr. $\pi \tilde{\alpha} v$ all, ganz, $v \delta \tilde{\alpha} \varrho \vartheta \varrho o v$ Gelenk) i. q. Arthritis deformans.

Polypapilloma tropicum i. q. Framboesia tropica.

Polyphagie (payeïv essen) Gefrässigkeit. cf. Bulimie, Cynorexie, Akorie.

Polyphrasie (η $q \varrho \acute{a} \sigma \iota \varsigma$ **Reden**, v. $q \varrho \acute{a} \zeta \omega$) Redesucht ein Symptom von Geistesstörung, besonders des Wahnsinns.

Polypionia (πίων Adj. fett) Fettsucht. Synon. Adipositas, Obesitas, Physkonie, Pimelosis. Polysarkie, Lipomatosis univers.

P. infantum ein Zustand, bei welchem das Körpergewicht oft so erstaunlich rasch zunimmt, dass die Kinder nach 9 Monaten gegen 50 Pfund, im 10. Jahre gegen 200 Pfund wiegen können [Beneke, Path. d. Stoffw.].

Polyposis ventriculi i. q. Etat mamelonné.

Polypotom (τέμνω schneiden) Polypenmesser.

Polysarkia (ή σάςξ, σαςκός **Fleisch**) **adiposa** i. q. Obesitas, Polypionie.

Polyspermie i. q. Spermatorrhoe.

Polythelie (ή θηλή **Mutterbrust**) i. q. Polymastie.

Polytrichie (ή θείξ, τειχός **Haar**) i. q. Hypertrichosis.

Polyuria (τὸ οὐρον **Urin**) als Symptom häufig bei verschiedenen pathologischen Zuständen (Nieren), als anhaltende selbständige Krankheit identisch mit Diabetes insipidus.

P. spastica intermittirende P. sowohl als hysterisches Symptom, als auch in Begleitung von allgemeinen Konvulsionen. cf. Urina spastica.

Pompholix i. q. Pemphigus.

Pomphus (δ πομφός Blase) s. Urtica Quaddel, solide flache und wenig erhabene (beetartige), in der Mitte gewöhnlich blasser gefärbte Effloreszenz, meist durch akut entzündliches Ödem im Papillarkörper, dem Rete mucosum oder der Kutis und durch Hämorrhagien bedingt.

Porencephalie (ὁ πόρος Öffnung, v. πείρω durchbohren, ὁ ἐγκέφαλος Gehirn) angeborener, mit Idiotie und einseitiger Parese verbundener, selten durch entzündliche Zerstörung acquirirter partieller Gehirndefekt, wobei ein Stück der Ventrikelwandungen und des Centrum semiovale fehlt und durch seröse Flüssigkeit ersetzt ist. Zuweilen ist der Schädel an der betreffenden Stelle blasig hervorgetrieben (Porocrania mit Meningocele).

Porose vd. Osteoporose.

Porphyrodermiten vd. Chromodermatosen.

Porrīgo (lat. = prurigo v. prurire, Wurzel $\pi \bar{v}_{Q}$, prus brennen) veraltet für verschiedene Krankheiten der behaarten Haut, vd. Apoplexia areata, Favus, Seborrhoe.

Porro's Operation s. Laparotomia cum hysterectomia partiali Kaiserschnitt mit Abtragung des Uterus am Collum.

Porrum (die Porree, eine Art Lauch) Lauchwarze, Warze mit Höckern und Zacken.

cf. Akrothymion, Papillom.

Porte-caustique (franz.) Ätzmittelträger — für Uterus oder Harnröhre.

Porte-remède Arzneimittelträger für Uterus oder Harnröhre, katheterförmiges, vorn offenes Instrument mit oder ohne Stempel.

cf. Sonde.

Posthioplastik (ή πόσθη Vorhaut = προπόσθιον, praeputium, ή πλαστική, sc. τέχνη bildende Kunst) Bildung der Vorhaut, von Dieffenbach angegebenes Verfahren zur Heilung der Verwachsung zwischen dem inneren Blatt des Präputium und der Eichel, wobei das äussere Blatt vom inneren getrennt, die vordere Hälfte des abgelösten Teiles nach innen umgeschlagen und mit der anderen Hälfte vernäht wird, während das innere Blatt zurückgelassen oder abgetragen wird.

Posthitis s. Balanoposthitis die Entzündung der Vorhaut, vd. Balanitis.

Prädisposition i. q. Disposition.

Presbyopie (δ πρέσ β νς Greis, $\hat{\eta}$ $\tilde{\omega}$ ψ Sehen) Fernsichtigkeit des Alters: die Akkommodation ist durch zentrale Sklerosirung beschränkt, die Linse abgeflacht, das Auge gewöhnlich im Zustande krankhafter Hypermetropie und das deutliche Sehen in der Nähe ist nicht mehr möglich.

cf. Phakosklerom.

Priapismus (gr. H. v. $\Pi_{\ell}|_{\partial \pi \sigma S}$ Sohn der Aphrodite und des Bacchus, mit dem Attribute eines Penis permagnus) anhaltende Erektion des Penis, meist als Wirkung von idiopathisch oder traumatisch entstandenen Reizungen des Kleinhirns oder Rückenmarks, durch reflektorisch vermehrten Blutzufluss in die Schwellkörper des Penis.

cf. Satyriasis.

Primipara, secundi-para, terti-para etc. (părere gebären) Erst-, Zweit-, Dritt-Gebärende etc. Auch die Bezeichnung Nullipara, Person, die noch nicht geboren hat, und Multipara, die wiederholt geboren hat, ist gebräuchlich.

Prodrom (πρό-δρομος vorlaufend, ν. τρέχω, δραμεῖν laufen, πρό vor), gewöhnlich *Plur*. **Prodrome**, die Vorläufer oder Vorboten einer Krankheit.

cf. Stadium.

Profluvium (pro-flŭo) abundanter krankhafter Ausfluss.

Progenaeus (ngo-yévelos mit vorstehendem Kinn), gewöhnlich Crania oder Facies progenaea, progenäe Schädellund Gesichtsbildung, eine mit Idiotie verbundene Difformität des Schädels, durch starkes Hervortreten des Unterkiefers bei überaus schmalem, hinter Stirn und Kinn zurückliegendem Gesicht, stark entwickeltem Schädelgewölbe und schwach entwickeltem Hinterhaupte charakterisirt. Die Ursache ist ein Verbleiben der Schädelbasis auf einer kindlichen Stufe.

cf. Prognathismus.

Proglottiden $(\pi \varrho o \gamma \lambda \omega \pi \iota l_s)$?— es könnte bei dieser Benennung allenfalls an die Ähnlichkeit mit der Spitze einer Froschzunge gedacht worden sein) Bandwurmglieder.

Prognathismus (ἡ γνάθος Kinnbacken) die prognathe Gesichtsbildung, eine Gesichtsform der Idioten, durch vorgeschobene Jochbeine und Kiefer, breite Nasenwurzel und weit von einander stehende Augen charakterisirt, bedingt durch vorzeitige Verknöcherung der Knorpelfuge zwischen den Körpern des Os occipit. und sphenoid.

cf. Progenaea.

Prognose (gr. H. v. προ-γιγνώσκω vorauserkennen) die Vorhersage, wie sich die Krankheiten oder Symptome weiter entwickeln, wie und wann sie enden werden.

Proktitis (ὁ πρωπτός After, Mastdarm) Entzündung des Mastdarmes oder Mastdarmkatarrh, wobei heftiger Tenesmus charakteristisch ist. Von besonderer Wichtigkeit ist die chronische blennorrhoische, meist mit Hämorrhoiden verbundene Form, wobei der Mastdarm zu einem dicken schwieligen Rohr umgewandelt werden kann, das ausserdem noch mit dem in der Umgebung gewucherten Gewebe (Periproktitis) fest verwachsen ist.

- P. ulcerosa ulzeröse Entzündung der Wand des Rektums, z. B. sekundär bei Periproktitis oder bei der chronischen Proktitis infolge der durch sie bedingten Koprostase.
- P. gonorrhoiea S. pyorrhoiea Mastdarmtripper, spezifische blennorrhoische Entzündung der Schleimhaut infolge Infektion mit Trippersekret.

Proktocele ($\acute{\eta}$ $\varkappa \acute{\eta} \lambda \eta$ **Bruch**) der Mastdarmbruch, i. q. Rectocele.

Proktospasmus (δ σπασμός **Krampf**) ein in Paroxysmen auftretender schmerzhafter Reflexkrampf der Aftermuskulatur, welcher vorzugsweise durch Fissura ani hervorgerufen wird, indes auch ohne diese als selbständige Neurose vorkommen kann.

Proktotomie und Proktoplastik (τέμνω schneiden, πλάσσω bilden) die Eröffnung des Mastdarms, bezw. Bildung eines Afters bei Atresia ani.

cf. Kolotomie.

Prolapsus (pro-lābi hervorgleiten) Vorfall, teilweises oder vollständiges Austreten von Eingeweiden oder inneren Teilen durch die natürlichen Ostien oder durch Wunden und Fistelöffnungen an die Oberfläche, z. B. P. uteri, vaginae, ani (eig. recti, dessen unterstes Stück sich umgestülpt aus dem Anus hervordrängt).

P. iridis vd. Staphylom.

P. linguae vd. Makroglossie.

cf. Descensus, Ektropie, Hernia, Ektopie.

Promontorium (lat. Vorgebirge, pro- und mons), pathologisch: die Klappe, eine Duplikatur der Darmwand, bei denjenigen Fällen von Anus praeternaturalis, bei deren Bildung ein grösserer Substanzverlust des Darmes stattgefunden hat und wobei der oberhalb der Öffnung befindliche Darmteil parallel oder in spitzem Winkel konvergirend neben dem unterhalb der Öffnung befindlichen Stück gelegen ist und einen in das Darmlumen ragenden Vorsprung bildet.

cf. Enterotomie.

Prophylaxe (προ-φυλάσσω) Verhütung oder Vorbeugung von Krankheiten.

Propulsion (v. propellère vorwärtsstossen) das unfreiwillige Vorwärtslaufen bei einem leichten Stoss nach vorn, ein Symptom der Paralysis agitans, ebenso wie das unwillkürliche Rückwärtslaufen (**Retropulsion**) infolge eines leichten Stosses nach hinten.

Prosopalgie (τὸ πρόσ-ωπου Gesicht, τὸ ἄλγος Schmerz), Tic douloureux, Fothergill'scher Gesichtsschmerz, Trigeminusneuralgie.

Je nachdem einzelne Äste oder Zweige ergriffen sind, unter-

scheidet man:

Neuralgia ophthalmica Neuralgie des ersten Astes. N. ciliaris bei Mitbeteiligung des Bulbus. N. supraorbitalis die häufigste Form, die im gleichnamigen Nerv ihren Sitz hat.

N. supramaxillaris N. des zweiten Astes. — Isolirt ist am häufigsten der Nerv. infraorbitalis beteiligt.

N. inframaxillaris N. in dem grossen Verbreitungsbezirk des dritten Astes, am häufigsten in der unteren Zahnreihe, dem Kinn und der Unterlippe.

Prosopodiplegie i. q. Diplegia facialis.

Prosopodysmorphie (η δυσ-μορφία Missgestalt) i. q. Hemiatrophia facialis progressiva.

Prosopoplegie $(n \lambda \eta \sigma \sigma \omega \text{ durch Schlag lähmen})$ i. q. Paralysis nervi facialis (s. d.).

Prosoposchisis ($\sigma \chi i \zeta \omega$ spalten) i. q. Schistoprosopie.

Prosopospasmus (δ σπασμός **Krampf**) i. q. Spasmus facialis.

Prosopothorakopagus (δ θώραξ Brust, παγείς, 2. Aor. pass. v. πήγενμι verbinden) s. Cephalothoracopagus (s. d.) Doppelmissbildung aus zwei Individuen, welche durch Thorax, Hals und Gesicht, besonders Kiefer, untereinander zusammenhängen.

cf. Epignathus, Thorakopagus, Monstrum.

Prostata-Hypertrophie (Prostata Vorsteherdrüse, richtiger ὁ προστάτης, Herophilus: οί προστάται ἀδενοσιδεῖς, prostantes, v. προΐσταμαι prostare vorstehen u. Hypertrophie, s. d.) langsam sich entwickelnde Volum szunah me der Prostata, welche nicht auf Entzündung beruht, dem späteren Alter eigen ist (¹/₃ aller Greise), den Verlauf der Harnröhre ändert und, besonders wenn noch Hyperämien der Beckenorgane hinzutreten, die Harnentleerung stört. Sie ist entweder eine gleich- oder ungleichmässige; die härteren Formen pflegen in die Reihe der Myome, die weicheren der Adenome zu gehören, je nachdem bald mehr die fibromuskuläre Zwischensubstanz, bald mehr das Drüsengewebe hyperplastisch wird [Pitha und Billroth].

Prostatektomie (ἐκτέμνω ausschneiden) Abtragung eines Teiles der Prostata (Mittellappen) nach Eröffnung der Blase, oder eines Seitenlappens (P. lateralis) vom Damme aus (E. KÜSTER).

Prostatitis Entzündung der Vorsteherdrüse.

P. acuta eine gewöhnlich bei Gonorrhoe durch die Ausführungsgänge fortgeleitete Entzündung entweder des Drüsenparenchyms, gewöhnlich mit Bildung umschriebener kleiner Abszesse, die sich durch die Harnröhre zu entleeren pflegen,

oder des muskulösen Zwischenbindegewebes, wobei ausgedehntere Abszedirung einzutreten pflegt mit Durchbruch nach dem Mastdarm oder anderen Richtungen.

P. chronica chronischer Katarrh der Drüsengänge und Acini, der in schlimmeren Fällen zu allmählichem fettigen oder eiterigen Zerfall der Drüse führen kann. Hauptsymptom ist Prostatorrhoe.

Prostatorrhoe ($\delta \acute{e}\omega$ fliessen) reichlichere Entleerung von Prostatasaft aus der Harnröhre, am meisten beim oder nach dem Stuhlgang, bei geschlechtlicher Schwäche, chronischer Prostatitis etc. — Die eiweissartige Flüssigkeit enthält nur Schleimkörperchen und prismatische oder rundliche charakteristische Amyloidkörperchen ohne Spermatozoen.

cf. Spermatorrhoe, Gonorrhoe, Chylurie, Pyurie.

Prostration (pro-sterno niederwerfen) das Darniederliegen der Kräfte, hochgradige Erschöpfung. cf. Adynamie, Defatigatio.

Proteolyse (*Protein* Eiweisskörper, v. πρῶτος also perster Stoff", ἡ λύσις Lösung) vd. Pepsin.

Proteus vulgaris (ὁ Πρωτεύς der Meerkobold, der sich in alle möglichen Gestalten verwandeln kann, vulgaris gemein) eine bei der Fäulnis organischer Substanzen beteiligte saprophytische Bazillenart. Hausen unterscheidet ausser dem P. vulg. noch 2 Arten (P. mirabilis und Zenkeri). Andere Proteusarten (P. hominis, P. capsulatus) für gewöhnlich harmlose Darmbewohner, können bei verringerter Widerstandsfähigkeit der Gewebe in diese eindringen und pathogen werden.

Prothesis (gr. H. v. προ-τίθημι vorsetzen) das Einoder Ersetzen von fehlenden Gliedern oder Teilen durch künstliche.

P. ocularis das Einsetzen künstlicher Augen.

Protomyceten (δ πρῶτος erste, d. i. auf der niedrigsten Stufe, δ μύκης-ητος Pilz) vd. Bakterien.

Protopathisch ($\imath \dot{o}$ $\pi \dot{a} \vartheta o \varsigma$ Krankheit) i. q. idiopathisch, primär.

cf. deuteropathisch.

Protospasmen (δ οπασμός **Krampf**) die in einzelnen Muskelgruppen zuerst auftretenden Krämpfe, welche nachher zu allgemeineren Konvulsionen führen — gewöhnlich Zeichen einer umschriebenen Rindenerkrankung des Gehirns.

Protozoen (το ζώσν lebendes Wesen, Tier) s. Mycetozoen das unterste (IX.) Reich der Tierwelt, deren Vertreter jedenfalls

bei gewissen Infektionskrankheiten, wie Malaria, Variola etc. eine ursächliche Rolle spielen.

cf. Coccidien, Pseudospermien, Plasmodium.

Protrusion (pro-trūdere hinaus-, vorschieben) Hervortreibung (z. B. des Augapfels bei Exophthalmus).

Prurīgo (lat. H. v. prūrire jucken, brennen, vw. m. $\pi \bar{\nu} \varrho$), Knesmos (s. d.), Seabies sieca papulosa Juckblattern, eine Trophoneurose der Haut, die sich durch zahlreiche kleine, hauptsächlich auf die Streckseiten der Extremitäten lokalisirte, dunkle, durch heftiges Jucken ausgezeichnete Knötchen kennzeichnet, die nach kurzem Bestehen exkoriiren. Das Leiden zeigt einen äussert chronischen Verlauf. Zu unterscheiden sind:

- P. simplex s. vulgaris die milde Form mit mehr isolirten Knötchen, die nur hier und da durch Kratzen ihrer Epidermis verlustig gehen und unbedeutende Krusten bilden. Bei längerem Bestand wird die Haut derber, dunkel pigmentirt.
- P. agria (ἄγριος) s. ferox zeigt alle genannten Erscheinungen intensiver, unter Hinzutreten von mehlartigen Abschilferungen der zwischenliegenden Haut oder von Ekzema rubrum, oder Entwicklung einzelner Knötchen zu Pusteln und Anschwellung der Lymphdrüsen. Die Haut, besonders an den Unterschenkeln, wird verdickt und sehr rauh, nur über den Gelenkbeugen bleibt sie ziemlich intakt. Das Übel ist unheilbar.
 - P. senilis vd. Pruritus.

Pruritus (cutaneus) heftiges chronisches Hautjucken, eine Sensibilitätsneurose der Haut, die entweder symptomatisch im Gefolge einzelner Hautkrankheiten, (Ekzem, Prurigo, Urticaria u. s. w.) auftritt oder keine sichtbaren Veränderungen der Haut zeigt.

SCHWIMMER in ZH. unterscheidet folgende Formen:

a) P. cutaneus symptomaticus als Begleiterscheinung einzelner Hautkrankheiten.

b) P. cutaneus symptomaticus s. Prurigo sine papulis (Pruritus formicans und senilis WILLAN oder Prurigo latens ALIBERT) ein allgemeines oder bloss an umschriebenen Stellen bestehendes Jucken ohne Ausbruch von papulösen Effloreszenzen. Diese im Zusammenhang mit allgemeineren Störungen (Störungen der Unterleibsfunktionen, der Leber, der Nieren, Menstruationsanomalien) stehende oder als Alterserscheinungen auftretende (P. senilis) Hautneurose wird je nach ihrer Ausdehnung eingeteilt in:

1. Pruritus universalis,

2. Pruritus localis. Letztere heisst je nach den Örtlichkeiten P. ani, genitalium, pudendi muliebris, palmae manus et plantae pedis.

Eine besondere Form ist der

P. hiemalis [DÜHRING], der bei einzelnen Personen zur Winterszeit aufzutreten pflegt, gewöhnlich an den unteren Extremitäten beginnt und sich über grössere Körperflächen ausdehnt.

Psammom (δ ψάμμος Sand, ψαμμόω versande, ψάμμωμα, v. ψάω zerreibe) Sandgeschwulst an den Gehirnhäuten, in den Ventrikeln und an den Nerven vorkommende Geschwülste aus der Reihe der Fibrome und Fibro-Sarkome mit oder ohne myxomatöse Umwandlung der Grundlage, worin sich zahlreiche kleine zerstreute Verkalkungsherde finden, die sich wie Sand anfühlen. Das physiologische Prototyp des P. ist der an der Glandula pinealis vorkommende Hirnsand (Acervulus cerebri).

ct. Epithelioma myxom. psammos.

Psellismus (gr. H. v. $\psi \epsilon \lambda \lambda l \zeta \omega$ stammeln) i. q. Anarthria literalis.

Pseudarthrosis (ψευδής falsch, ψεῦδος Lüge, τος ἄρθρον Gelenk) falsches Gelenk, ältere Fälle von unterbliebener knöcherner Wiedervereinigung gebrochener Knochen.

Pseudo-Croup (vd. Croup) der falsche Krup, anfallsweises Auftreten krupartiger Erscheinungen, die aber nur durch einfachen Katarrh bedingt und selten gefährlich sind. Durch die Schwellung, die häufig nur die falschen Stimmbänder und die Schleimhaut zwischen den Aryknorpeln betrifft, wird das Expansionslumen der Glottisbänder vermindert und dadurch der bellende Ton des Hustens hervorgerufen [Störk].

Pseudo-Erysipelas vd. Erysipelas phlegmonosum. Ps.-E. subtendinosum colli i. q. Angina Ludovici.

 ${\bf Pseudo-Hermaphroditismus} \quad {\rm vd.} \quad {\rm Hermaphroditismus},$

Pseudohydarthrosis (τὸ ὕδωρ Wasser, τὸ ἄρθρον Gelenk) genu, scheinbare Wassersucht des Kniegelenks durch Erguss in den zwischen Ligament. patellae und Tuberositas tibiae bzw. im Fettgewebe gelegenen Schleimbeutel (Dubrenil).

Pseudo-Hypertrophia (vd. Hypertrophie) falsche Hypertrophie, welche nicht in Vergrösserung und Vermehrung der normal konstituirenden Gewebselemente eines Organes besteht.

P. musculorum vd. Atrophia musculorum progressiva B. 1.

Pseudokrisis vd. Krisis.

Pseudoleukämie (λευκός weiss, τὸ αίμα Blut) s. Hodgkin'sche Krankheit, s. malignes multiples Lymphosarkom, eine Krankheit, bei welcher nicht eine wirkliche Vermehrung der weissen Blutkörperchen, sondern eine meist tötlich verlaufende Anämie vorhanden ist, welche in Zusammenhang steht mit der Entwicklung von sehr zahlreichen, bald mehr zelligweichen, bald mehr härtlich-fibrösen bis hühnereigrossen Lymphdrüsenanschwellungen an den verschiedensten Körperregionen, wo Lymphdrüsen vorhanden sind, so dass man die Krankheit auch als eine über den ganzen Körper disseminirte Carcinose (Desmoidcarcinom — R. Schulz) aufgefasst und bezeichnet hat. Dieselben Veränderungen wie in den Lymphdrüsen finden sich in der Milz und bisweilen in anderen drüsigen Organen. Mit Skrofulose hängt die Krankheit nicht zusammen.

Synon: Anaemia s. Kachexia splenica s. lymphatica, Adenie nach TROUSSEAU.

Pseudologia phantastica von ANTON DELBRÜCK vorgeschlagene Bezeichnung für die pathologische Lügenhaftigkeit der Geisteskranken.

Pseudoparalyse spastische, durch spastische Symptome (Steigerung der Sehnenreflexe) vorgetäuschte Lähmung. cf. Spinalparalyse, Lateralsklerose.

Pseudoplasma (τὸ πλάσμα) Afterbildung, Gewächs, i. q. Neoplasma.

Pseudotabes ein bei Alkoholikern vorkommendes, der Tabes ähnliches Krankheitsbild i. q. chronische Neuritis (s. d.) der Alkoholiker.

Psilosis [Thin] ($\psi\iota\lambda\delta\omega$ kahl machen v. $\psi\dot{a}\omega$ reibe) Bezeichnung für "Indiansprue", eine in Indien, China, Batavia heimische Krankheit, bestehend in oberflächlichen Epithelverlusten der Zunge und Mundschleimhaut und fast vollständiger Zerstörung des Epithels und bis in die Muscularis reichende Zellinfiltration in der Speiseröhre, Zerstörung der Schleimhaut des Ileum, verbunden mit heftigen Schluckbeschwerden und schweren Darmerscheinungen.

Psoitis et Peripsoitis († $\psi \delta a$, gewöhnlich al $\psi \delta a$ lie inneren Lendenmuskeln, Hippokrates: $\psi \delta a$, Galen: † $\mu \delta r$ $\psi \delta a$ $\mu \delta c$ où $\mu \mu \delta c \delta c$; — $\mu \delta c \delta c$ où δc où

Eiters oder zum Durchbruch nach verschiedenen Richtungen, am häufigsten vor dem Ligam. Pouparti, führt.

Pseriasis ($\hat{\eta} \psi \hat{\omega} e \alpha$ ursprünglich Krätze, v. $\psi \hat{\alpha} \omega$ reiben, kratzen).

- P. vulgaris trockene oder Schuppenflechte, eine chronische Hautkrankheit, charakterisirt durch Bildung weisser, übereinander gehäufter Schuppen, welche in Gestalt von linsengrossen Häufchen oder grösseren scheibenförmigen Platten, oder von Kreissegmenten mit Vorliebe an den Streckseiten der Extremitäten und am behaarten Kopf erscheinen und auf rotem, leicht blutendem Grunde aufsitzen. Gebräuchlich sind folgende Unterscheidungen:
- P. punctata, guttata (wie Mörteltropfen), nummularis, annularis, discoides, circinnata, gyrata, serpiginosa, diffusa, circumscripta.
- P. membranae mucosae oris, insbesondere buccalis und lingualis, Epithelverdickung und Verhärtung des unterliegenden Bindegewebes mit Bildung von Falten und Rissen (der Zunge) und weissen Paques opatines. Die Erkrankung kann eine idiopathische oder ein Symptom der Lues sein. Synon.: Ichthyosis linguae, Lenkoplakia.
- P. syphilitiea psoriasisähnliches squamöses Syphilid, meist mit viel dünneren Schuppen in zerstreuten Plaques und an anderen als den Prädilektionsstellen der P. vulgaris auftretende Form, entweder durch Zusammenfliessen mehrerer Papeln oder durch Vergrösserung einer ursprünglichen Papel entstehende Infiltration der Kutis.
 - cf. Lichen syphiliticus.
- P. palmaris und plantaris, eine für Syphilis charakteristische Erkrankung der Handteller und Fusssohlen, eigentlich ein papulöses Syphilid, dessen papulöse Erhebungen aber nicht sehr ausgesprochen sind, während die oberste Epidermislage der Papeln in grösserer Ausdehnung kreisförmig abgestossen ist; auch kann das Zentrum heilen und ein peripherisches Fortschreiten stattfinden, wodurch die Affektion mehr diffus wird [nach BÄUMLER in ZH].

Nach Lang soll die P. durch einen von ihm Epidermidophyton (s. d.) genannten Pilz hervorgerufen werden.

Psorospermosis cutanea ($\psi\omega_0\delta_5$ krätzig, $\sigma\pi\dot{e}_0\mu\alpha$ Same) durch Sporozoen, Psorospermien (Coccidien) hervorgerufene Hautkrankkeit. Hierher gehören wahrscheinlich: Molluscum contagiosum, Paget'sche Krankheit, Keratosis follicularis (Psorospermose folliculaire végétante), Ulerythema aphryogenes, gewisse Formen des Ulcus rodens.

Psychiatrie (ή ψυχή Seele, Geist, ἰατρεύω heilen) Trrenheilkunde.

Psychosis s. Psychopathia s. Phrenopathia s. Alienatio mentis Geisteskrankheit, das Irresein.

In Deutschland ist folgende Klassifikation gebräuchlich:

- I. Depressionszustände, Melancholie im weiteren Sinne:
 - 1. Hypochondrie.
- 2. Melancholie im engeren Sinne.
- II. Exaltationszustände, Manie im weiteren Sinne:
 - 1. Tobsucht, Delirium furibundum,
 - 2. Wahnsinn, Manie im engeren Sinne.
- III. Psychische Schwächezustände:
 - 1. Verrücktheit:
- a) die partielle Verrücktheit, Monomanie [nach GRIE-SINGER'S Vorschlag], Paranoia [nach KAHLBAUM],
 - b) die allgemeine Verrücktheit, Verwirrtheit (Dementia) und Narrheit (Moria);
 - 2. der sekundäre Blödsinn, Endblödsinn, Terminaldemenz;
 - 3. der angeborene Blödsinn, Idiotismus und Kretinismus.
- IV. Der paralytische Blödsinn und die allgemeine Paralyse der Irren, Dementia paralytica, Paralysis generalis progressiva vesanorum.

Die Engländer teilen folgendermassen ein [nach MAUDSLEY, Phys. und Path. der Seele, deutsch von R. BÖHM]:

- I. Affektives Irresein (pathetic insanity).
 - 1. Maniakalische Störung des affektiven Lebens, Mania sine delirio.
 - 2. Melancholische Verstimmung ohne Wahnideen, einfache Melancholie.
 - 3. Eigentliche moralische Alienation (moral insanity).

Dem Irresein nahe verwandt ist das "irre Temperament" (insane temperament).

- II. Irresein im Vorstellen (ideational insanity).
 - 1. Allgemeines Irresein im Vorstellen:
 - b) Melancholia acuta und chronica.
 - 2. Partielles Irresein im Vorstellen:
 - a) Monomania, b) Melancholia.
 - 3. Primäre und sekundäre Dementia.
 - 4. Allgemeine Paralyse der Irren.
 - Idiotismus.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Psychrophos ($\psi v \chi \varrho \delta s$ kalt, $r \delta \ \varphi \tilde{\omega} s$ Licht) das Kaltlicht, ein von Michael angegebener Apparat, der zum Durchleuchten der Körperhöhlen dient. Der Apparat ist mit phosphoreszirender Substanz gefüllt, die durch den elektrischen Strom zum Leuchten gebracht wird.

Psydracium (ψvδράκιον ν. ψύδραξ **Pustel**, Bläschen, ν. ψυδρός = ψευδής falsch, ψύθος Lüge, Stamm ψυθ, eigentlich Lügenbläschen, an der Zunge oder im Gesicht, weil man glaubte, dass sie entstünden, wenn jemand gelogen hätte) vd. Pustula.

Ptarmus (δ $\pi \iota a \varrho \mu \delta \varsigma$ v. $\pi \iota a \iota \varrho \omega$ niessen) i. q. Sternutatio convulsiva.

Ptarmica (sc. remedia) Niessmittel.

Pterygium ($\hat{\eta}$ $\pi \imath i \delta \varrho v \xi$ **Flügel**) das Flügelfell, eine bindegewebige, von Gefässen durchzogene flache Neubildung von der Form eines gleichschenkeligen Dreieckes, dessen Basis nach dem inneren Augenwinkel gerichtet ist und dessen Spitze sich in die Fläche der Kornea hineinerstreckt.

cf. Pannus.

Ptilesis (ή πτίλωσις das Ausfallen der Augenwimpern, πτίλον **Feder**, v. πέτουαι **fliege**, falle) vollständiger oder teilweiser Mangel der Zilien.

cf. Madarosis.

Ptomaïne (τὸ πτῶμα das Gefallene, Leichnam) Leichenalkaloide, sind basische Körper, ungiftige Alkaloïde, die meist zur Fettkörperreihe, zum Teil zur aromatischen Reihe gehören. Sie sind von BRIEGER aus faulenden organischen Substanzen dargestellt und sind, wie die Darstellung aus Reinkulturen (BRIEGER) beweist, Stoffwechselprodukte der Bakterien, welche diese auf gewissen (eiweisshaltigen) Nährböden liefern. Ein Teil von ihnen, die Toxine, haben spezifisch giftige, unter Umständen tötliche Wirkung und rufen allein oder (zu mehreren Toxinen) vereint, ähnliche oder dieselben Krankheitserscheinungen hervor, wie die lebenden Bakterien selbst. Sie dienen daher neben anderen Wirkungen der Bakterien zur Erklärung der pathogenen Eigenschaften letzterer.

Ptosis (ή πτῶοις ν. πίπτω fallen) s. Blepharoptosis, Herabsinken des oberen Augenlids, Unfähigkeit, dasselbe in genügendem Masse zu erheben, ist entweder eine paralytische oder mechanische (Verdickungen) oder ein angeborener Fehler.

Unter P. sympathica versteht man eine zuerst von HORNER beschriebene seltene Form der P., die mit Myosis und Gefässparalyse der betreffenden Gesichtshälfte einhergeht. Es handelt sich bei diesem Leiden nicht um eine Affektion des Okulomotorius, sondern um eine Parese des Halssympathikus.

Ptyalin $(\pi r v a \lambda l \zeta \omega$ speicheln) das im Speichel enthaltene Ferment, durch dessen Wirkung Stärke in Traubenzucker verwandelt wird. Seine Gegenwart im Speichel und Magensaft (verschluckter Speichel) wird durch den Nachweis der Übergangs- oder Endprodukte bei der Verzuckerung erkannt.

ef. Achroodextrin, Erythrodextrin, Maltose.

Ptyalismus ($\pi \imath \dot{\nu} a \lambda o v$ Speichel, $\pi \imath \dot{\nu} \omega$ spucke, spuo) i. q. Salivatio.

Ptyalocele (ή κήλη Bruch) eine Form der Ranula (PAULI), dadurch entstanden, dass nach Ruptur des Wharton'schen Ganges Speichel in das Zellgewebe austritt und hier eine cystenartige Geschwulst bildet. Die andere Form beruht auf einfacher Erweiterung des W.'schen Ganges — Ptyaloektasie.

Pubeotomie (pubes Scham, τέμνω schneiden) verlassene Operation bei Beckenenge, bestehend in Durchsägung der Schambeine neben der Symphyse.

cf. Symphyseotomie.

Pueril (puer Knabe) nennt man das scharfe oder rauhe Vesikuläratmen, wie es bei Kindern normalerweise gehört wird, bei Erwachsenen jedoch entweder auf katarrhalische Beschaffenheit der feinsten Luftwege (Infundibula) hinweist, oder, wie in den Lungenspitzen, durch Schrumpfung eines Teils und stärkere Anspannung des umgebenden Gewebes der Lungenspitze zu erklären ist.

Pulex irritans (ψύλλα der Floh).

P. penetrans der Sandfloh (südl. Amerika), durchbohrt die Epidermis und entwickelt zwischen dieser und der Kutis zahlreiche Eier, worauf das Insekt abstirbt und mit der Epidermis abgestossen wird; die Eier entwickeln sich im Sande weiter.

Pulpitis (pulpa das Fleischige Entzündung der Zahnhöhlenpulpa.

Pulsatio epigastrica (pulsus das Schlagen, v. pellère) pulsirende, mit dem Herzstosse isochrone sicht- und fühlbare Bewegung in der Regio epigastrica, bei stark erregter Herzthätigkeit, Dislokation und Vergrösserung des Herzens durch den Stoss des rechten Ventrikels enstehend, welcher das Diaphragma und den linken Leberlappen mit erschüttert. Auch von der Bauchaorta kann die Erchütterung durch den gefüllten Magen und den Leberlappen fortgeleitet werden.

Pulsionsdivertikel (v. pellěre, Part. perf. pass. pulsum stossen, deverto wegkehren) vd. Diverticulum.

Pulsus (v. pellère stossen, schlagen) die Erscheinung der Blutbewegung in den Schlagadern, bedingt durch die Kontraktion der Herzventrikel, sowie den Muskeltonus und die Elastizität der Gefässwand.

Einteilung.

- I. Nach den Zeitverhältnissen.
- P. frequens und rarus der häufige und seltene P., je nach der Zahl der Herzkontraktionen.
- P. celer und tardus der schnelle (schnellende) und der träge oder gedehnte P., je nachdem die einzelnen Pulsschläge schnell oder langsam ansteigen, die Pulskurve also spitz oder breit ausfällt. Als höherer Grad von schnellem Puls erscheint der
 - P. saliens, der hüpfende P.

2. Nach dem Rhythmus.

- P. arhythmicus s. irregularis unrhythmischer, zeitlich unregelmässiger P. kommt vor bei Erkrankung des Herzmuskels (Myocarditis, fettiger Degeneration), sowie bei bei zentralen und peripheren Störungen der Herzinnervation infolge von Störungen der Digestion, Missbrauch von Thee, Kaffee und Tabak, durch psychische Einflüsse und als selbständige Neurose des Herzens.
- P. intermittens aussetzender P., bei welchen von Zeit zu Zeit eine Elevation ganz ausfällt. Eine besondere Art desselben ist der
- P. bigeminus [TRAUBE]: auf je zwei Puls efolgt eine längere Pause.
- P. intercurrens s. intercidens ein oder der andere Pulsschlag ist kleiner oder kürzer. Eine besondere Art desselben ist der
- P. alternans: auf einen hohen P. folgt regelmässig ein niedrigerer, der von dem nächstfolgenden hohen durch eine kürzere Pause getrennt ist als von dem vorhergehenden.
 - cf. P. caprizans.
- P. inciduus: nach einem normalen Schlage hebt ein grösserer zweiter an, sodann ein noch grösserer dritter u. s. f. Die umgekehrte Form ist der
- P. myurus (δ $\mu \bar{\nu}_S$ Maus, $\hat{\eta}$ $o \dot{v} o \acute{e} \Delta$ Schwanz): einer grossen Expansion folgt eine ganze Reihe immer kleiner werdender Schläge so dass die Pulsreihe in ihren Grössenverhältnissen den einzelnen Wirbeln eines Mausschwanzes gleicht).
- P. coturnisans (coturnix Wachtel): ähnlich dem Wachtelschlage folgen allemal drei Pulsschläge schnell hintereinander.

- P. paradoxus ein regelmässig während der Inspiration aussetzender P. bei gleichmässig fortgehender Herzaktion (worin das Paradoxe liegt), Folge abnormer inspiratorischer Druckverminderung im Thoraxraum, welche die normale Füllung des Aortensystems hindert, hervorgerufen meist durch schwielige Mediastinitis oder feste Verwachsung des Herzbeutels oder der Gefässstämme mit dem Sternum.
 - cf. Delirium cordis, P. inaequalis.

3. Nach Stärke und Spannung.

- P. fortis und debilis starker und schwacher Puls, je nachdem der tastende Finger mit oder ohne Energie gehoben wird, — abhängig von der Energie der Kammersystole.
- P. durus und mollis der harte und weiche P., je nachdem er schwer oder leicht unterdrückbar ist, abhängig von dem Spannungsgrade der Arterienwand.
- P. oppressus ein harter kleiner Puls, der beim Befühlen den Eindruck macht, als ob er sich gleichsam mit Überwindung eines Widerstandes in das Arterienrohr hineinpressen müsse.

4. Nach der Grösse der Pulswelle und der Füllung der Arterie.

- P. magnus und parvus der grosse und kleine P., je nachdem eine grosse oder kleine Blutwelle vom Herzen in das Arterienrohr getrieben wird.
- P. plenus und vacuus der volle und leere P., je nach dem Füllungsgrade des Arterienrohres.
- P. inaequalis der ungleichmässige P., bei dem die Pulsschläge an Zeitdauer und Stärke untereinander verschieden sind.
- P. undulosus der wellige P., wobei die P.-Schäge als sanfte niedrige Wellenzüge unter dem tastenden Finger hinziehen.
- P. filiformis der fadenförmige P., sehr kleiner Puls mit einem hohen Grad abnormer Weichheit (bei hochgradigen Schwächezuständen, Moribunden, sich steigernd zum P. insensibilis, deficiens).
- P. tremulus wenn der P. so schwach ist, dass er nur ein leichtes Erzittern des Arterienrohres hervorruft.
 - 5. Nach der Form der einzelnen P.-Welle (P.-Kurve).
- P. dikrotus (κροτέω schlagen, δίς zweimal) der doppelschlägige P. ist eine fühlbar werdende Zunahme der normalerweise vorhandenen, aber unfühlbaren Rückstosswelle, welche durch Rückprallen der Blutsäule von den eben geschlossenen Aortenklappen zu stande kommt (worauf eine kurze primäre P.-Welle

und eine verminderte Spannung im Arteriensystem bei normaler Elastizität begünstigend einwirkt).

- P. caprizans*) (ital. polso capprizante von capra die Ziege) der "Bocksprungpuls" ist eine Spielart des dikroten P. überdikroter Typus und besteht darin, dass der tastende Finger statt der normalen einfachen Elevation einen Doppelschlag fühlt in der Weise, dass der kleine Schlag gleichsam einen Auftakt des eigentlichen grossen Pulsschlages bildet. Der scheinbare Vorschlag ist indes der etwas verspätete Nachschlag des vorausgehenden Pulsschlages.
- P. anakrotus anakrote (d. i. an dem aufsteigenden Kurvenschenkel zur Erscheinung kommende) Erhebung des P., Elastizitätselevation. Zeigt die aufsteigende Kurve zwei Erhebungen, so heisst der Puls anadikrot.

Oppos.: katakrot i. q. dikrot.

P. fibrans der schwirrende P., Fibrationen, welche durch das strömende Blut in den Gefässwandungen erzeugt und gefühlt oder als Geräusch gehört werden.

[Grösstenteils nach LANDOIS "Lehre vom Arterien-P."]

Puna (Punas sind die kalten Hochebenen in Perù, 3900 M. üb. d. M. In den Andes nennt man die Bergkrankheit mal di puna) Bergkrankheit, verursacht durch verminderten Druck bzw. Sauerstoffgehalt der Luft beim Bergsteigen oder bei Ballonfahrten. Die Erscheinungen sind: Ermüdung, Herzklopfen, Kurzatnigkeit, Kopfschmerz, in hohen Graden Nasen- und Lungenblutungen, Bewusstlosigkeit.

Punaisie vd. Ozaena.

Puncta dolorosa, points douloureux, VALLEIX'sche Schmerzpunkte, gegen Druck empfindliche, den Nerven selbst angehörige Punkte bei peripheren Neuralgien. — Hierher gehört auch der sogenannte

Apophysenpunkt, *Point apophysaire*, Druckempfindlichkeit derjenigen Dornfortsätze der Wirbelsäule, unter welchen die schmerzenden Nerven hervorkommen.

Puncta maxima (der Hörbarkeit) diejenigen Stellen des Körpers, an welchen bestimmte Schallzeichen am deutlichsten von dem Stethoskop aufgefangen werden [P. NIEMEYER].

^{*) &}quot;Wie die Ziege beim Aufspringen zuerst mit den Vorderbeinen eine leichte Erhebung macht, der sich sofort der durch die Hinterbeine bewirkte eigentliche starke Aufsprung anschliesst, in ähnlichem rhythmischem Verlauf finden wir den Vor- und Hauptschlag des Bocksprung-P."

Punctio (v. pungëre) das Stechen, insbesondere jede Operation, welche mit einem Troikar oder einer spitzigen Kanüle zu explorativen (Probepunktion) oder therapeutischen Zwecken (Paracentese) ausgeführt wird.

P. vesicae der Blasenstich, Punktion der ausgedehnten Blase oberhalb der Symphyse.

cf. Acupunctur, Paracentese (Synon).

Purgantia sc. remedia (v. purgo, purus) reinigende Mittel, gegenwärtig nur im Sinne von Laxantia.

Purpura (lat. v. ή πορφύρα Purpurschnecke) eine mit Extravasationen in der Haut, mitunter auch in den Schleimhäuten auftretende Erkrankung, die in Gestalt von kleinen, dunkel- oder lividroten Flecken oder grösseren Blutaustritten erscheint. Sie tritt entweder ohne vorhergehende Symptome auf oder ist mit rheumatischen Schmerzen und gleichzeitigem Fieber verbunden und verläuft mit oder ohne komplizirende Erkrankung innerer Organe [Schwimmer in ZH].

- P. simplex Blutfleckenkrankheit, anscheinend spontan, ohne subjektive Erscheinungen auftretende, über einen verschieden grossen Teil des Körpers verbreitete, hier und da zusammenfliessende, meist kleine flache Hämorrhagien, die nur in seltenen Fällen mit Bildung flacher, geröteter (zuweilen urticariaartiger, P. urticans) unregelmässiger Erhabenheiten beginnen.
- P. pulicosa die durch Flohstiche hervorgerufenen purpuraartigen Flecken.
- P. rheumatica s. Peliosis rheumatica s. Rheumatokelis unter prodromalen rheumatoiden Gelenkschmerzen und Fieber auftretende Purpuraflecke. Wird vielfach zusammengeworfen mit
- P. haemorrhagica s. Morbus maculosus Werlhofii, Werlhof'sche Blutfleckenkrankheit, Landskorbut, transitorische hämorrhagische Diathese (cf. Hämophilie), unter Störungen des Allgemeinbefindens auftretende Extravasate der Haut und Schleimhäute nebst freien, oft gefährlichen Blutungen der letzteren. Die Krankheit hält die Mitte zwischen Skorbut und P. und kann sporadisch und epidemisch auftreten.
- P. scorbutica Scharbock, Skorbut hat viele Ähnlichkeit mit P. h., es ist jedoch hierbei eine viel deutlichere Blutdyskrasie vorhanden, und zeigt sich stets eine krankhafte Entzündung des Zahnfleisches, die bei P. h. fehlt.
 - cf. Scorbutus.
- P. variolosa schwerste Form hämorrhagischer Pocken, bei welcher schon vor dem Ausbruch der eigentlichen Pockeneffloreszenzen P. auftritt und häufig schon vor jenem der Tod erfolgt.
 - cf. Variola.

purulentus (pus) eiterig. cf. suppuratio.

Pus (lat. Eiter, $\pi \tilde{v} o_5$, $\pi \acute{v} \vartheta \omega$ faule) aus dem Eiterserum (Wasser mit Eiweiss, Schleimstoff, Pyin und Salzen) und den Eiterzellen bestehend, welche ihrer Hauptmasse nach aus den Gefässen ausgewanderte weisse Blutzellen sind. Mehr zufällige Bestandteile sind rote Blutkörperchen und Gewebstrümmer (Detritus). cf. Sanies.

Pustula (v. pusula, Wz. spas u. spus wehen, blasen, wie in spirare) eine mit Eiter gefüllte Blase oder ein nur von Epidermis bedeckter kleiner Abszess. Für die verschiedene Grösse wurden von WILLAN noch die folgenden Unterscheidungen gemacht:

Achor für Pusteln von Hirsekorngrösse.

Psydracium von Mittelgrösse.

Phlyzacium von mindestens Erbsengrösse.

P. maligna vd. Anthrax.

Putrescenz (putrescere faulen) die stinkende, stark riechende Gase entwickelnde Zersetzung, stinkende Fäulniss.

Adi. putrid.

cf. septisch, saprogen, pythogen, ichorös, saniös.

Putrescentia uteri [Boër] s. Tympanites uteri schwerste Form der puerperalen Endometritis mit einer bis an das Peritoneum reichenden Verjauchung der Uteruswand.

Putrescin, ein Ptomaïn, welches vom 7. Tage an nach dem Tode in Leichen auftritt.

Pyämie (τὸ πῦον Eiter, τὸ alμa Blut). Unter P. versteht man in der Praxis ziemlich allgemein diejenige Form der Allgemeininfektion des Organismus von primären Eiterherden aus, welche sich klinisch hauptsächlich durch unregelmässig sich wiederholende Schüttelfröste und eine zwar nicht absolut letale, aber sehr ungünstige Prognose charakterisirt. Der konstanteste, selten fehlende pathologisch-anatomische Befund bei dieser Form sind metastatische Abszesse in Lungen, Herz, Nieren, Milz, Leber, Haut und Muskeln etc., bedingt durch Embolie von zerfallenen infizirten Venenthromben, oder diffuse Entzündungen der serösen Häute, teils in Zusammenhang stehend mit den embolischen Herden, teils auf unbekannte Weise, wahrscheinlich aber durch Verbreitung der phlogogonen Substanzen auf dem Wege der Lymphbahnen (n. A. durch einen besonders auf die serösen Häute wirkenden Reiz des im Blute kreisenden Giftes) zu stande kommend. - Manche Autoren trennen die P. auch ätiologisch von der Septikämie, da sie durch einen spezifischen Infektionsstoff

hervorgerufen würde (der an Kugelbakterien gebunden sei, welche von den gewöhnlichen Fäulnissbakterien verschieden sind).

Pyarthrus s. Pyarthrosis (τὸ ἄρθορον **Gelen**k) i. q. Synovitis suppurativa, resp. das Produkt derselben.

Pyelitis (ή πύελος statt πλύελος v. πλύνω also **Waschtrog, Becken**) Nierenbeckenentzündung, katarrhalische oder diphtherische, teils im Gefolge von Infektionskrankheiten, Erkältungen, teils durch reizende Einwirkung von Konkrementen (P. calculosa, uratica), Blutgerinnseln, tierischen Parasiten, fortgeleitete Tripperentzündung, oder am häufigsten durch ammoniakalische Harnzersetzung mit oder ohne Stauung hervorgerufen, wobei sich der Entzündungsprozess, wahrscheinlich unter dem Einfluss von Bakterien, auf die Nierensubstanz auszubreiten pflegt (Pyelonephritis parasitica — KLEBS). — [Nach EBSTEIN].

cf. Arthritis urica visceralis.

Pyelocystitis (ἡ κύστις Blase) gleichzeitige Entzündung des Nierenbeckens und der Harnblase.

Pyelonephritis (ὁ νεφρός Niere) Entzündung der Nierenbecken und, in Zusammenhang damit, gleichzeitig auch der Nierensubstanz, in welcher sich anfangs punktförmige, später konfluirende Abszesse bilden.

cf. Nephritis suppurativa.

Pygopagus (ἡ πῦγή **Steiss**, πύκα, πυκνός **fest**, παγείς, 2. Aor. pass. v. πήγννμι **verbinden**) Doppelmissbildung aus zwei vollständigen Individuen, welche nur durch das Kreuzund Steissbein und die Weichteile dieser Gegend untereinander zusammenhängen. — Hierbei kommt häufig Parasitismus vor, indem das eine Individuum in der Entwicklung zurückleibt und dann nur ein Anhängsel in der Kreuz-, Steiss- oder Dammgegend des anderen bildet, gewöhnlich in Form sakraler Teratome, Cystosarkome.

cf. Monstrum.

Pyknokardie [LANDOIS] (πυπνός dicht, häufig, ἡ καφδία Herz, besser als das gebräuchliche Tachykardie (s. d.), weil ταχύς = celer ist) Beschleunigung der Herzthätigkeit.

Pylephlebitis (ή πύλη **Pforte**, ή φλέψ, φλεβός **Ader**) Ptortaderentzündung, scheint nur sekundär durch Thrombose (Pylethrombosis) des Gefässes hervorgerufen zu werden (bei Kompression und Blutstauung, Atherom, durch fortgesetzte Thrombose oder durch Embolie bei septisch-eiterigen Prozessen der Wurzelvenen).

Je nachdem der Thrombus organisirt wird oder erweicht, unterscheidet man:

- P. adhaesiva die obstruirende oder obliterirende P., wobei starke Pfortaderstauung, wie bei Lebercirrhose, charakteristisch ist.
- P. suppurativa s. purulenta die infektiös-metastatische Form, welche der Hepatitis suppurativa ähnlich ist und gewöhnlich mit Lebermetastasen tötlich verläuft.
- P. chronica s. Endophlebitis portalis chronica ist eine dem atheromatösen Prozess der Arterien analoge Affektion, die zur Ursache von Thrombose werden kann.

cf. Peripylephlebitis.

Pylethrombosis vd. Thrombosis, Pylephlebitis.

Pyloroplastik (ὁ πυλωρός v. πύλη u. ὁράω der Pförtner sc. des Magens, πλάσσω bilden, formen) Verfahren [Heineke] zur Beseitigung der Pylorusstenose: Längsincision durch die Enge, Verlängerung der Incision auf der Hohlsonde nach dem Duodenum und nach dem Magengrunde zu, Spaltung der Narbe durch transversale Incisionen, transversale Vereinigung der Längswunde durch Naht.

Pylorusresektion (resecare ausschneiden) Abtragung des Pylorusteils des Magens wegen stenosirender Narben oder Tumoren, mit nachfolgender Vereinigung des Magens und Duodenums durch Naht.

cf. Gastrektomie

Pyoblemnorrhoe (τὸ πῦον **Eiter**) Blennorrhoe (s. d.) mit reichlicher Eiterbeimischung. cf. Pyorrhoe.

Pyocele retrouterina ($\hat{\eta} \approx \hat{\eta} \lambda \eta$ Bruch) [A. Iverson] periuterine Eiterung.

Pyodermitis (τὸ δέρμα **Haut**) mit Eiterung verbundene **Hautentzündung** vd. Helkodermatosen.

Pyogen (γενής ν. γίγνομαι worden) eigentlich aus Eiter entstanden, aber auch gebraucht für: Eiter erregend.

cf. Staphylokokkus, Streptokokkus pyogenes.

Pyokolpos (δ κόλπος **Scheide**) Ansammlung von Eiter in der Scheide bei Atresie derselben.

Pyometra (η $\mu\eta\tau\varrho\alpha$ Gebärmutter) Ansammlung von Eiter oder Lochiensekret in der Gebärmutterhöhle (bei Conglutinatio orificii).

Pyonephrose (δ νεφφός **Niere**) Vereiterung der Niere, Nierenabszess, Folge einer Pyelonephritis.

Pyopneumopericardium u. **Pyopneumothorax** vd. Pneumopericardium und -thorax.

Pyorrhoe (ή ἐοή **Fluss**) eiteriger Katarrh; bei Einigen = Gonorrhoe, vd. Urethritis gonorrhoica.

Pyosalpinx (ή σάλπιγξ **Trompete**, i. e. Tube) Eiteransammlung in dem Eileiter.

cf. Salpingitis.

Pyothorax i. q. Empyem.

P. subphrenicus Abszess unterhalb des Zwerchfells.

Pyrexie ($\imath \delta \ \pi \bar{\nu} \varrho$ Feuer, Fieber, $\epsilon \chi \omega$ haben) der fieberhafte Zustand.

Pyrogon (γονεύω erzeugen) fiebererregend.

Pyromanie (ή μανία Wahnsinn) Brandstiftungsmonomanie (s. d.)

Pyrōsis (v. $\pi\nu\varrho\delta\omega$ brenne an) das Sodbrennen, brennende Empfindung im Magen infolge krankhafter, aus einer perversen Umsetzung der Ingesta entwickelter Magensäuren, mit Aufstossen stark saurer Massen, welche auch im Schlund ein brennendes Gefühl verursachen.

cf. Dyspepsia acida.

Pythogen $(\pi \dot{v} \vartheta \omega \text{ faulen, } -\gamma \varepsilon v \dot{\eta} s \text{ St. } \gamma \dot{\varepsilon} v - o s \text{ werden})$ wenig gebräuchlich für saprogen.

Pyurie (τὸ πῦον **Eiter**, τὸ οὖοον **Urin**) Gehalt des Urins an Eiter (verschiedensten Ursprungs).

Querulantenwahn (queror klagen, querulus) eine depressive Form der Verrücktheit, bei welcher die Kranken, von einem lebhaften inneren Drang getrieben, gegen ein vermeintlich erlittenes Unrecht mit allen Mitteln, besonders auch unter Beschreitung des Rechtsweges, anzukämpfen suchen.

Das griechische δ als Anfangsbuchstabe ist in Wörtern, bei denen in der ersten oder im Anlaut der zweiten Silbe ein h vorkommt, als einfaches R, in allen anderen als Rh übertragen.

Rabies (lat. raběre rasen) die Tollwut, nur für R. canina. Die Wut beim Menschen heisst Lyssa humana, Hydrophobie.

cf. Furor, Delirium, Manie.

Rachialgie ($\hat{\eta}$ éázis Wirbelsäule, $\hat{\tau}$ ò á $\hat{\iota}$ γος Schmerz) neuralgischer oder entzündlicher Schmerz in der Wirbelsäule.

cf. Spondylitis, Rachisagra, Notalgie.

Rachipagus (πάχείς, 2. Aor. pass. v. πήχνυμ befestigen, verbinden) Doppelmissbildung aus zwei gleichmässig entwickelten an der Wirbelsäule unter einander verwachsenen Individuen.

cf. Thorakopagus.

Rachisagra ($\hat{\eta}$ $\check{\alpha}\gamma\rho\alpha$ **Falle**) vd. Arthritis urica. cf. Spondylitis deformans.

Rachischisis ($\hat{\eta}$ $\sigma \chi lous$ Spaltung) vd. Cranioschisis und Spina bifida.

Rachitis oder Rhachitis (aus dem Griechischen, daher mit Rh geschrieben; bazīus, sc. vooos ist ein gut griechisches Wort bei den Script, medici, die Krankheit wurde so benannt von dem Engländer Glisson, Mitte des 17. Jahrhunderts, weil sich dieser Name im Klang ziemlich an die in England volkstümliche Bezeichnung "the rickets" [rick angelsächsisch: Höcker] anschliesse und zugleich auf die in hervorragender Weise beteiligte Wirbelsäule hinweise) englische Krankheit, abgesetzte Glieder oder Zwiewuchs (von den verdickten Gelenkenden, zwischen denen die eigentliche Gelenkhöhle durch eine Vertiefung markirt ist), "Zahnen durch die Glieder" (von der gestörten Zahnentwicklung in zeitlichem Zusammenhang mit den Knochenaffektionen), ist eine, nach vorgängigen Digestions-störungen und Sinken der Ernährung sich äussernde Knochenentwicklungskrankheit, welche im wesentlichen darin besteht, dass die Umsetzung in Knochensubstanz gegenüber der Bildung der Übergangssubstanz von Knorpel und Periost zum Knochen in krankhafter Weise verzögert, resp. letztere beschleunigt ist, wodurch es zur Anhäufung der weichen Zwischensubstanz an Stelle kompakter Knochensubstanz und damit zu Auftreibungen, Verbiegungen und Infraktionen kommt.

R. acuta sehr akut und mit Fieberbewegungen unter dem Bilde der R. — epiphysärer und periostaler Knochenanschwellungen — auftretende Erkrankung ganz kleiner Kinder.

cf. Craniotabes, Frons quadrata, Genu, Kyphosis, Pelvis, Pes val-

gus, Osteomalacie.

Radesyge (rada syge die böse Krankheit, Seuche) ein in Norwegen gebräuchlicher Sammelname für tertiäre und kongenitale ulzeröse Syphilis formen, nebenbei auch für ihnen ähnliche skrofulöse, kariöse, sowie lupöse Prozesse und andere chronische Hautkrankheiten.

cf. Spedalskhed, Syphiloide.

Railway-spine (engl. rail Schiene = regula, = way Weg, = via, spine Dorn, Rückgrat = spina, spica) ein Symptomenbild, welches zwar auch nach schweren anderweitigen Erschütte-

rungen, besonders aber nach solchen, welche durch Eisenbahnunfälle herbeigeführt werden, eintreten soll. Die Symptome stellen sich häufig erst nach einigen Tagen ein und bestehen in vagen, auf unbekannte Vorgänge im Gehirn und Rückenmark zurückzuführende psychische und neurotische Erscheinungen.

cf. Commotio, Shock, Neurosis traumatica.

Ranula (rana Frosch, von einer gewissen Formšhnlichkeit) Fröschleingeschwulst, zystische Geschwülste unter der Zunge zwischen Frenul. linguae und Kinnteil des Unterkiefers, meist nach einer Seite zu, entweder durch Erweiterung eines Speichelkanals (Retentionszyste) oder durch kongenitale Einstülpung entstanden.

cf. Ptyalocele, Ptyaloektasie.

Raphania (ἡ ῥάφανος oder ῥαφανίς **Rettig, Rübe** — wohl von seinem prickelnden Geschmack) die Kriebelkrankheit, vd. Ergotismus.

R. maisitica i. q. Pellagra.

Raptus (lat. H. v. rapëre hinreissen) psychischer Anfall.

cf. Insultus, Paroxysmus.

 ${\bf R.}$ melaneholieus plötzlicher Affektausbruch bei Melancholikern.

Rarefacteur (vd. Rareficatio) Apparat zur Luftverdünnung oder Verdichtung im äusseren Gehörgang behufs Bewegung des Trommelfells.

Rareficatio (rarus selten, spärlich, facere) Schwund der Masse oder Einzelelemente eines Organs, gewöhnlich vom Knochengewebe, vd. Ostitis rareficans.

cf. Atrophie.

Raspatorium (v. ahd. raspôn zusammenscharren, Raspel) Schabeisen, Instrument zur Ablösung des Periosts. cf. Elevatorium, Abrasio.

Raucitas s. Raucedo (lat. H. v. raucus heiser) Heiserkeit.

 ${\bf R.~syphilitica}$ die durch sekundär syphilitische Kehlkopfaffektionen bedingte chronische Heiserkeit.

cf. Laryngitis syphil.

Raynaud'sche Krankheit ein Symptomenkomplex, bestehend in lokaler Aphyxie und symmetrischer trockener Gangrän, auf rein vasomotorischer Grundlage.

Recidivus (re-cidère, v. cadīvus fallsüchtig, cado) rückfällig, Recidive der Rückfall.

cf. Recrudescenz.



Reclinatio (re-clīnare zurückbeugen, κλίνω) Rück-wärtsbeugung.

cf. Retroflexio, Retroversio.

R. cataractae vd. Depressio.

Reconvaleszenz (valēre gosund sein) Stadium reconvalescentiae Erholung und Wiedergenesung von akuten Krankheiten (auch Recreatio).

Recrudeszenz (re-crūdescere wieder roh werden) Wiederverschlimmerung von Krankheiten oder Symptomen nach bereits eingetretener Besserung.

cf. Recidiv.

Rectocele (rectum der Mastdarm, von dessen gerade gestreckter Form; Galen: ἀπευθυσμένον ἔντερον, von ἀπευθύνω gerade machen, ἡ κήλη Bruch) s. Proktocele (s. d.) Mastdarmbruch, wenn bei Uterus- und Scheidenvorfall die hintere Scheidenwand ein Divertikel des Mastdarms nach sieh zieht.

cf. Hedrocele, Prolapsus ani.

Recurrens (sc. febris) Rückfallfieber, vd. Typhus.

Redressement (franz. von re-dirigere) Wiedereinricht ung, Zurückbringung von in ihrer Lage veränderten Teilen (besonders von Spontanluxationen).

cf. Repositio, Reductio, Coaptatio, Taxis.

Reduktion (re-duco) i. q. Reposition.

Re-Evolution (evolvo herauswälzen) [Hughlings-Jackson] (eine Erscheinung nach epileptischen Anfällen) zusammengesetzt aus 3 Stadien: 1. Aufhebung des Sprachverständnisses (Worttaubheit), 2. Perzeption der Worte u. Echolalie (s. d.) ohne Verständnis, 3. bewusste, willkürliche (fragende) Wiedergabe der Worte bei noch fehlendem Verständnis, aber richtiger Auffassung des Buchstabengefüges.

Reflex (reflectëre zurückbeugen, -lenken) zentrale Übertragung der Erregung sensibler Nerven auf motorische, vasomotorische und sekretorische.

cf. Irradiatio.

Reflexepilepsie vd. Epilepsie.

Reflexograph (Barb. $\gamma\varrho\acute{a}\varphi\omega$ schreiben) ein von Bechterew angegebener Apparat zur graphischen Darstellung der Sehnenreflexe.

Reflexparalyse reflektorische Lähmung.

Refraktär (refractarius v. refragor widerstehen) widerstandsfähig, unempfänglich, gebraucht z. B. von der Unempfänglichkeit gewisser Tierarten gegen bestimmte Bakterien. cf. Immunität.

Refraktionsanomalie, A. der brechenden Medien des Auges, welche Myopie, Hypermetropie etc. bedingen.

Refraktionsophthalmoskope (refringere brechen) Ophthalmoskope mit einer oder mehreren Scheiben, welche eine grössere Anzahl verschieden brechender Gläser enthalten, die bei Refraktionsbestimmungen rasch gewechselt werden können.

Refrigeratio (frīgus Kälte) Erkältung, — welche die Ursache von Fieber (flüchtiges Erkältungsfieber, cf. Ephemera, Febr. herpet.) und verschiedenen Lokalaffektionen werden kann, indem sich ein eigenartiger Erregungszustand, in welchen die sensiblen Hautnerven durch den Erkältungseinfluss (plötzliche intensive Abkühlung oder länger dauernde Einwirkung geringerer Kältegrade) versetzt werden, bis zu den Zentralorganen des Nervensystems fortpflanzt und reflektorisch auf gewisse andere Nervenbahnen, welche für diesen Reiz eine besondere Empfänglichkeit besitzen, überträgt [nach Seitz in ZH]. — Rosenthallegt das Hauptgewicht auf die Wirkung des durch kollaterale Hyperämie in den inneren Organen sich sammelnden, an der Peripherie des Körpers beträchtlich abgekühlten Blutes.

Refrigerantia (sc. remedia) abkühlende und durch Abkühlung erfrischende Mittel.

cf. Temperantia.

Regeneratio (re-gënërare wiedererzeugen) Wiederherstellung, Wiederersatz, Heilung.

cf. Intentio, Reorganisatio, Restitutio.

Regimen (regimen Regierung, Leitung) die Krankendiät, das ganze vorgeschriebene Verhalten des Kranken.

Reimplantatio (dentium) das Einheilen extrahirter Zähne in ihre alte Alveole, eine Operation, die am häufigsten durch chronische Periostitis notwendig wird.

Reinversion (invertere umwenden, umstülpen) das Zurückgehen eines ein- oder umgestülpten Organs, z. B. des Uterus.

Relaxatio (laxus weit) Erschlaffung (von Geweben).

Remission (lat.) der unvollständige Nachlass. cf. Intermission. Febris.

Ren mobilis (lat., v. ὁέω) bewegliche oder Wanderniere, eine entweder angeborene oder, besonders bei Frauen, die geboren haben, acquirirte, nicht gar seltene Dislokation der Nieren, am häufigsten der rechten, wobei dieselbe als ein beweglicher Körper unter dem freien Rande des Rippenbogens oder tiefer gegen den Nabel, bisweilen in der Fossa iliaca gefühlt wird und womit allerlei Beschwerden verbunden sein können.

Renversé (franz., v. lat. re-in-vertere, versare) Um schlag, Umdrehung einer Rollbindentur, so dass der obere Rand zum unteren wird, um das Anschmiegen der Binde an konische Teile zu ermöglichen.

Reorganisatio (orgănum Werkzeug, ὅργανον, ἔργον) Heilung durch Wiederentstehung derselben Gewebselemente, welche durch einen krankhaften Vorgang verloren gegangen waren, eine höhere Stufe der Heilung als die Vernarbung.

cf. Intentio, Regeneratio.

Repositio (re-pōno) s. Reductio Wiedereinrichtung, Zurückbringung von Hernien, Luxationen u. a. Lagever-

änderungen.

Réposition en masse, en bloc, R. von Hernien, wobei deren Inhalt nicht isolirt, sondern samt dem Bruchsack und allen Verwachsungen in die betreffende Körperhöhle zurückgebracht wird.

cf. Taxis, Coaptatio, Redressement.

Resektion (re-secare ausschneiden, teilweise entfernen) Ausschneidung, besonders von Nerven, Knochenstücken und Gelenken mit Erhaltung der Weichteile und der peripheren Endigungen der betreffenden Nerven und Glieder.

Resolutio (re-solvěre wieder auflösen) Lösung, d. i. Rückgängigwerden von Krankheiten und Krankheitsprodukten.

Resolventia (sc. remedia) Mittel, von denen man annimmt, dass sie auf Krankheitsprodukte lösend wirken.

cf. Resorptio.

Resonatio (re-sŏnare wiederhallen) Resonanz, Verstärkung eines Schalles durch Mitschwingen von begrenzten Schallräumen (aber nicht mit identischen Schwingungen, wie bei der Konsonanz).

Resorption (re-sorbeo wieder schlürfen) Aufsaugung, Aufnahme verflüssigter normaler oder pathologischer Bestandteile in die Säftemasse.

Resorbentia (sc. remedia) Mittel, welche die R. befördern. cf. Resolventia, Rophetica.

Restitutio (re und statuo wieder aufrichten) von der gleichen Bedeutung wie Regeneratio, besonders aber gebräuchlich in dem Ausdruck

 $\mathbf{R.}$ in integrum vollständige Wiederausgleichung einer Störung.

Retentio (retineo, teneo) die Zurück-oder Verhaltung, z. B. placentae, urinae, testis (= Kryptorchidie).

Retentionscysten Cysten, (vd. Cystis), welche durch Verhaltung des Sekrets von Drüsen durch Verschluss der Ausführungsgänge entstehen.

Retinitls (rete Netz) s. Diktyitis Netzhautentzündung.

- R. purulenta eiterige R., ist entweder embolischen Ursprungs oder Teilerscheinung der eiterigen Panophthalmitis. Die Retina wird eiterig infiltrirt und erweicht zu einer gelblichen Eitermasse.
- R. haemorrhagica s. apoplectica eine Form der R., wobei es ohne sonstige erhebliche Gewebsveränderungen zum Auftreten zahlreicher, über die Netzhaut verbreiteter Blutungen kommt, zuweilen in Zusammenhang mit allgemeinen Zirkulationsstörungen, manchmal auch bedingt durch marantische Thrombose der Vena centralis des Sehnerven.
- R. nephritica (Brightica, albuminurica meist bei Schrumpfniere, seltener anderen mit Albuminurie verbundenen Nierenkrankheiten und wahrscheinlich Folge der chronischen Urämie) stets doppelseitige Affektion, bestehend in vorwiegend venöser Hyperämie der Papille, Trübung und Schwellung der letzteren (Papillitis) und des an sie grenzenden Bezirks der Retina (R. circumpapillaris) mit Blutungen und weissen Degenerationsherden mit späterer Atrophie. Ein ähnliches Bild zeigt die bei Zuckerkrankheit mit und ohne Nephritis bisweilen vorkommende R. diabetica.
 - cf. Amaurosis uraem.
- R. diffusa chronica, R. mit mässiger Hyperämie und einer von der Papille ausgehenden diffusen, leicht radiär streifigen Trübung, die gewöhnlichste Form der syphilitischen Netzhautaffektion, ausserdem Folge von Chorioiditis.
- R. sympathica sekundär bei Entzündung anderer Teile des Auges, besonders Iridocyklitis.
- R. externa, R. der äusseren Netzhautschichten fast stets nur zugleich mit Entzündung der Gefässhaut als Chorioretinitis disseminata oder areolaris vorkommend. Charakteristisch ist das häufige Auftreten in rundlichen Herden mit Pigmentanhäufung und das zonenweise Befallensein des Augengrundes. Tritt derselbe Prozess in Gestalt eines einzigen grösseren oder einer Gruppe kleiner Herde auf, so bezeichnet man dies als Ch. circumscripta oder, da gewöhnlich die Macula lutea befallen ist, als Ch. centralis. In seltenen Fällen tritt der Prozess gleich von vornherein ziemlich akut und in mehr diffuser Verbreitung auf als R. externa diffusa.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

- R. pigmentosa (v. pingo) primäre Pigmentdegeneration der Netzhaut, eine chronische interstitielle Bindegewebswucherung aller Schichten der Netzhaut mit Atrophie der nervösen Elemente und Einwanderung von Pigment besonders längs den Netzhautgefässen. Sie kommt angeboren und erworben vor [nach Gräfe und Sämisch Hdb.].
- R specifica (v. species u. facio) eine in sehr mannigfachen Formen bei kongenitaler oder erworbener Syphilis auftretende Entzündung.
- R. septica $(\sigma \acute{\eta} \pi \omega)$ bei septischen Prozessen, vorzugsweise be Puerperalfieber auftretende, durch Embolien bewirkte R.
- R. leukaemiea, bei Leukämie: auffallend blassroter bis gelblicher Augenhintergrund, Papille blass und getrübt, Gefässe besonders Venen sehr blass, reichliche kleine, selten grössere Blutungen, später zwischen diesen weisse Herde mit rotem Hof. Seltene Formen sind:
- R. proliferans [Manz] mit einer bindegewebigen membranösen Neubildung vor der Papille von dem Aussehen der Reliefkarte eines Gebirges.

R. punctata albescens [Mooren und Kuhnt]: in der Umgebung der Papille, besonders an der Macula, zahlreiche kleine weisse runde Stippchen, vielleicht kleine Hohlräume.

Retinoskopie i. q. Skiaskopie.

Retraktion (re-trăhere) Zusammenziehung und Verkürzung, besonders von Narben.

cf. Contraction. Rétrécissement.

Rétrécissement thoracique, R. de la poitrine (= restrictio von restringère) [LAENNEC] ausgedehnte Einziehung des Brustkorbes, gewöhnlich einseitig, infolge Lungenschrumpfung, vd. Cirrhosis pulm., Pleuritis deformans.

Retroflexio (lat.) Knickung nach rückwärts, nur als

R. uteri diejenige Gestaltveränderung der Gebärmutter, bei der die Axe des Corpus und der Cervix ut. einen mehr oder weniger stark nach hinten offenen Winkel miteinander bilden.

R. uteri gravidi, richtiger: Schwangerschaft des retroflektirten Uterus. Die Vergrösserung erfolgt so lange, bis der Uterus im kleinen Becken keinen Platz mehr hat, worauf er sich entweder aufrichtet oder vom vierten Monat an Inkarzerationserscheinungen, hochgradige Störung der Harn- und Kotentleerung, Metritis etc. verursacht.

cf. Retroversio.

Retroperitonitis Entzündung des hinter dem Peritoneum gelegenen Zellgewebes, gewöhnlich eine



sekundäre und gegen die primären Affektionen zurücktretende Erkrankung.

Retropharyngealabszess (retro, φάριγς, abscedo) Entzündung des Bindegewebes zwischen Wirbelsäule und hinterer Rachenwand mit Ausgang in Eiterung.

Retropulsion vd. Propulsion.

Retrotonsillarabszess vd. Peritonsillarabszess.

Retroversio (lat.) Rückwärtsbeugung, besonders als R. uteri, R. der Gebärmutter in toto, ohne Gestaltsveränderung, Folge von Erschlaffung der normalen Befestigung. Sie kann mit Anteflexio verbunden sein.

cf. Retroflexio, Anteversio.

Revaccinatio Wiederimpfung, Wiederholung der Vaccination (s. d.) nach einem längeren Zeitraum und nachdem die erste schon von Erfolg war.

Revulsio (re-vellère wegreissen) Ableitung, Aufhören eines krankhaften Vorganges an einer Stelle infolge der Applikation eines Reizes (Gegenreizes) an einer anderen Stelle.

Revulsiva (sc. remedia) Mittel zur Hervorrufung von Gegenreizen, ableitende Mittel.

cf. Derivantia, Epigastrica.

Rhabditis ($\hat{\eta}$ ¿á $\hat{\rho}$ òos Stab) ein mikroskopisch kleiner, zu den Nematoden gehöriger Rundwurm, der in vereinzelten Fällen im Harn gefunden wird und Hämaturie verursachen zu können scheint.

Rhabdomyom vd. Myom.

Rhachitis vd. Rachitis.

Rhagas (ἡ ὁαγάς v. ὁήγνυμι reissen) Rhagade, Plur. Rhagaden, Rimae cutis, Hautschrunden, sind längliche kleine Spalten in der allgemeinen Decke, welche durch Zerklüftungen und Sprünge entweder der Oberhaut allein oder zugleich der Lederhaut entstehen und in letzterem Falle mit Aussickerung von Serum oder Blut begleitet sind. Sie kommen an jenen Stellen vor, an welchen die Haut vielfachen Zerrungen ausgesetzt ist (Ostien, Finger, Gelenke).

Rheophor ($\delta \hat{\epsilon} \omega$ fliessen, $\varphi \delta g o s$ tragend) i. q. Elektrode.

Rheostat (ἴστημι feststellen) Apparat zur abstufbaren Einschaltung von Widerständen entweder direkt in den Stromkreis (in Hauptschliessung) oder in einer Zweigleitung (Nebenschliessung), ein Mechanismus, welcher vorzugsweise an den

galvanischen Batterien eingeschaltet wird und, ohne Wechsel der Elementenzahl, zur noch genaueren Abstufung der Stromstärke dient.

Rheumarthritis (τὸ ἄρθρον **Gelenk**) rheumatische Gelenkentzündung, vd. Polyarthritis rheumat.

Rheumatismus (το ξευμα Fluss, v. ξέω; die Bezeichnung rührt davon her, dass man sich die darunter zusammengefassten Krankheiten durch das Abfliessen einer im Gehirn erzeugten Flüssigkeit nach verschiedenen Körperteilen entstanden dachte, oder, nach einer anderen Auffassung, von der Eigenschaft der rheumatischen Affektionen, die Stelle zu wechseln und gleichsam im Körper herumzufliessen) alte klinische Bezeichnung für verschiedenartige, pathologisch-anatomisch nicht zusammengehörige Krankheitsformen der Gelenke und Muskeln und der dazu gehörigen Sehnen und Fascien, die man sich durch rheumatische Einflüsse entstanden dachte. Der Name Rh. als eine bestimmt charakterisirte Krankheitsgruppe ist jedoch von der modernen Medizin aufgegeben, hingegen der Ausdruck

rheumatisch als ätiologische Bezeichnung für alle diejenigen verschiedenartigen Affektionen beibehalten, die man entweder durch eine Erkältung — vd. Refrigeratio — oder durch unbekannte Ursachen, die man in die Atmosphäre verlegt, ent-

standen denkt.

Rheumatismus articulorum acutus vd. Polyarthritis rheumatica acuta.

Rh. artic. chronicus vd. Arthritis rheumatica chron.

Rh. nodosus vd. Arthritis deformans.

Rh. muscularis vd. Myalgia rheumatica.

Rh. gonorrhoicus vd. Synovitis metastatica.

Rh. scarlatinosus vd. Polyarthritis rheumatica.

Rheumatokelis $(\varkappa\eta\lambda l \varsigma$ Fleck v. $\varkappa a l \omega)$ i. q. Purpura haemorrhagica.

Rhexis (ή ὁῆξις v. ὁήγνυμι) die Zerreissung, z. B. Haemorrhagia per rhexin.

cf. Ruptur.

Rhineurynter ($\dot{\eta}$ $\dot{\varrho}i\varsigma$, $\dot{\varrho}u\sigma\varsigma$ Nase, $\varepsilon\dot{v}\varrho\dot{v}\omega$ erweitern, v. $\varepsilon\dot{v}\varrho\dot{v}\varsigma$ breit) ein dem Kolpeurynter analoges Instrument zur Stillung heftigen Nasenblutens, indem es in den blutenden Nasengang eingeführt und dann mit Luft oder Wasser gefüllt wird.

Rhinhaematom (vd. Haematom) Bluterguss in die Nasenknorpel.

Rhinitis i. q. Coryza.

Rhinolalia s. Rinophonia ($\hat{\eta}$ $\lambda \hat{a} \lambda \eta$, $\hat{\eta}$ $\varphi \omega v \hat{\eta}$ Reden, Stimme) näselnde Sprache.

Rh. clausa der gestopfte Mundton, entsteht, wenn der Luft beim Sprechen der Zutritt zu den Choanen irgendwie verschlossen ist (Anschwellungen und Verwachsungen der Rachengebilde, Geschwülste).

Rh. aperta offene Nasensprache, entsteht durch mangelhaften Abschluss der Nase (Gaumenlähmung, Gaumendefekte), welche zur Bildung der reinen Vokale und aller Konsonanten mit Ausnahme der Resonanten m, n, ng erforderlich ist.

Rhinolith (δ $\lambda l \theta o_S$ Stein) Nasenstein. Solche entstehen in den meisten Fällen aus fremden, in der Nase stecken gebliebenenen Körpern, um welche sich schichtweise Kalksalze und eintrocknender Schleim ansammeln; sehr selten ohne Fremdkörper.

Rhinophyma, Plur. -mata (τo $\varphi \tilde{v} \mu a$ Knollen) die kugeligen Wülste der Nase im dritten Stadium der Akne rosacea.

Rhinoplastik ($\pi\lambda\acute{a}\sigma\sigma\omega$ bilden) Nasenbildung, plastischer Wiederersatz der ganz oder teilweise defekten Nase.

Rhinorrhagie ($\delta \eta \gamma v v \mu u$ bersten) stärkere Epistaxis.

Rhinosklerom (σκληρός hart, σκληρόω) chronische Entzündung der äusseren Haut, insbesondere aber der Nase und des Nasenrachenraumes in Form einer prominenten, scharf umschriebenen Induration mit glatter Oberfläche, mit enormer Härte. Zu Grunde liegt ein kleinzelliges Infiltrat, das die normalen Gewebselemente allmählich verschwinden macht und in der Bildung eines fest schrumpfenden Bindegewebes seinen Abschluss findet. Dieselbe Geschwulstbildung kommt übrigens auch im Kehlkopf, Rachen etc. vor, weshalb die Bezeichnung Skleroma mit dem entsprechenden Zusatz passender wäre.

Als wahrscheinliche Ursache findet man konstant einen Bazillus, der dem Pneumoniebazillus von FRIEDLÄNDER und FROBENIUS sehr ähnlich ist.

cf. Bacillus, Sklerodermie.

Rhinoskopia (σκοπέω besichtigen) Untersuchung der Nasen- und Nasenrachenhöhle (Rh. anterior und Pharyngo-Rh.) teils direkt, teils mit Beleuchtungsspiegeln.

Rhotacismus $(\hat{\varrho})$ das Schnarren, Lorbsen oder Lorken, Gebrauch des Rachen-R statt des Zungen-R, eine auf fehlerhafter Gewöhnung beruhende Form der Dyslalie.

Pararhotacismus Vertauschung des R mit anderen Lauten. cf. Lambdacismus.

Rhyas (δ $\delta v d s$ **Triefen**), eigentlich das Triefen der Augen, dann Bezeichnung für eine eiterige Entzündung der Thränenkarunkel mit konsekutivem Schwund derselben.

Rhypia (δ δύπος Schmutz, δύπτω reinige) i. q. Rupia.

Ricochetschüsse (franz. ricocheter rückprallen, von recopiare) Prellschüsse, eigentlich Rückprallschüsse, Verletzungen durch matte, in mehr oder weniger stumpfem Winkel auftreffende Geschosse.

Rigid, Rigidät (rigidus v. rigēre starr, steif) Steifheit, z. B. R. der Muskeln im Sinne von vermehrtem Tonus (s. d.).

Rigor (lat.) die Starre (δίγος), z. B. R. mortis.

Rimae cutis (rima v. ringi klaffen, z. B. "Rachen") vd. Rhagas.

Ring-worm (engl.) i. q. Herpes tondens.

Risus sardonicus (ὁ γέλως σαρδάνως, nach Pausanias von einer Sardonion genannten Pflanze, deren Genuss die Erscheinung des R. s. verursachen sollte — Kraus; thatsächlich aber von der Homerischen Stelle Od 20,302: μείδησε δὲ θνμῷ σαρδάνων μάλα τοῖον "grimmiges Lächeln", von σαρδάζω lache bitter, σαίρω σύρω verzerre) das krampfhafte Lächeln, partieller tonischer Facialiskrampf, wodurch die Gesichtszüge des Kranken zu krampfhaftem Lächeln verzerrt werden, häufige Erscheinung bei Tetanus.

cf. Spasmus facialis.

Roborantia (robur Stärke) s. Tonica (sc. remedia) stärkende, kräftigende Mittel.

Ronchus s. Renchus (v. $\dot{\varrho}\acute{e}\gamma\chi\omega$ schnarchen) Rasselgeräusche, teils einfache Stenosengeräusche, teils von zerspringenden, aus Luft und Flüssigkeit in den Bronchien gebildeten Blasen erzeugte Geräusche.

Man unterscheidet gross- und kleinblasiges, feuchtes und trockenes Rasseln (Catarrhus humidus et siccus), ferner: vesikuläre Rasselgeräusche (Ronchi), vd. Crepitatio;

klingende, d. i. durch verdichtetes Lungengewebe gut fortgeleitete, in normalen oder pathologischen Hohlräumen erzeugte Rasselgeräusche (konsonirendes, bronchiales Rasseln SKODA's):

knatternde, knarrende R. (R. crepitans und subcrepitans), durch zähes Sekret bei trockenem Katarrh entstehend, vereinzelt und grossblasig;

unbestimmte R., alle R., welche weder vesikulär, noch klingend, noch knatternd $\sin d$;

zischende oder pfeifende Geräusche (R. sibilans), dem trockenen Rasseln verwandte Stenosengeräusche, an verengerten Stellen der Bronchien bei teilweiser Verstopfung durch zähe Sekrete entstehend. — Sind die Geräusche tiefer und sind sie durch einzelne Absätze getrennt, so bezeichnet man sie als schnurrende;

postexspiratorisches Rasseln [BAAS], Rasselgeräusche, welche sich der Exspiration unmittelbar anschliessen, ein Zeichen für Kavernen sind und durch eine Ausgleichsströmung mit Ver-

schiebung des Sekrets in diesen zu stande kommen;

herzsystolisches Rasseln mit der Herzbewegung isochrones und von der Atmung unabhängiges kurzes Rasseln, welches durch Mitteilung der Bewegung des Herzens oder Gefässrohres an Kaverneninhalt entsteht.

cf. Fremitus, Strepitus.

3.

ı.

11

INI.

a. F

ю:

3 00

n es.

Ri-

10

ent.

Rophetica (ὁοφητικός v. ὁοφέω schlürfen, sc. medicamenta), mechanisch einsaugende Mittel, wie Streupulver, Schwämme etc.

cf. Absorbentia, Resorbentia.

Roseola (Röschen, v. rosčus, rosa) kleine rundliche bis fingernagelgrosse rote Hautflecken, deren Röte auf Druck verschwindet.

cf. Purpura, Erythema.

R. infantilis vd. Erythem.

- R. typhosa die im Beginne des Typhus abdominalis meist am Stamm auftretenden und für Typhus sehr charakteristischen R.-Flecke.
- R. variolesa im Prodromalstadium der Blattern vorkommende linsen- bis nagelgliedgrosse hellrote Flecken, die zuerst im Gesicht auftreten und später den Blatterneffloreszenzen Platz machen.

cf. Erythema variolosum.

- R. vaceina kurzdauernde Hautrötungen, welche öfters bei Geimpften auftreten.
- R. syphilitica makulöses Syphilid, die früheste und häufigste Form der sekundär-syphilitischen Hauterkrankung.

Ruget (von rouge, lat. rubeus) der franz. Name — ein deutscher fehlt — für die durch das Eindringen der Erntemilbe (auch Stachelbeermilbe, Leptus autumnalis, von roter Farbe) in die Haut der Schnitter etc. verursachte Hautentzündung.

Rubefacientia (sc. remedia), hautrötende Mittel Hautreize, welche eine starke Hyperämie der Applikationsstelle und gewöhnlich eine brennende Empfindung verursachen und meist in derivirender Absicht angewendet werden.

cf. Epispastica.

Rubeolae Röteln, ein akutes, den Morbillen sehr ähnliches, selbständiges spezifisches Exanthem von sehr guter Prognose, durch stecknadelkopf- bis linsen- und höchstens bohnengrosse hyperämische Flecken gekennzeichnet, welche bald scharf begrenzt, bald an den Rändern leichter gefärbt und verwaschen sind. Die begleitenden Schleimhautaffektionen bestehen in ganz leichten Katarrhen der oberen Luftwege und Konjunktiva und geringen anginösen Beschwerden.

Rubeola scarlatinosa und R. morbillosa zwei Deminutivformen von Scharlach oder Masern, also eigentlich keine R.

Rubicund (lat.) mit gerötetem Gesichte.

Bubor (lat. $ruber = i - \rho v \vartheta - \rho \delta \varsigma$) Röte durch Hyperämie, eines der Kardinalsymptome der Entzündung (calor, rubor, tumor, dolor).

Ructus, Frequ. **Ructitatio** (ructare) das Rülpsen, Aufstossen, ist ein Erbrechen von Magengasen. cf. Ruminatio.

Ruminatio humana s. Meryeismus (v. ruma Kehle, Gurgel, erugëre = ructare) das Wiederkauen. Abgesehen von dem als Regurgitation zu bezeichnenden Wiederkehren der Speisen bei Oesophagusdivertikeln kommt das eigentliche Wiederkauen teils als üble Gewohnheit (R. habitualis), teils mehr pathologisch bei manchen Individuen in der Weise vor, dass die genossenen Nahrungsmittel willkürlich oder unwillkürlich aus dem Magen in den Mund zurückgerülpst und dann nach nochmaligem Kauen oder ohne solches wieder verschluckt werden. In mehreren Fällen hat man eine sehr weite und muskulöse Speiseröhre gefunden, die sich vor der Kardia zu einem Antrum cardiacum erweitert, welches durch das Zwerchfell vom eigentlichen Magen abgegrenzt ist.

Rupia s. Rhypia (δ $\delta \acute{v}\pi os$ Schmutz) Schmutz-flechte. Es gibt nur eine

R. syphilitiea, eine Form des pustulösen (ulzerösen) Syphilids; charakteristisch sind multiple, über den ganzen Körper zerstreute, austernschalenähnliche, flach-konische Borken, welche von einem Blasenwall umgeben sind und nach deren Ablösung ein rundliches Geschwür erscheint.

Ruptura (rumpere) Zerreissung.

R. vulvo-perinealis Dammriss.

R. perineo-analis Dammriss nebst Einreissung des Mastdarms.

cf. Rhexis.

Rytidosis vd. Geromorphismus.

Saburra (der schmutzige Schiffssand, Ballast, von sabulum Sand) unverdaute Substanzen im Magen (S. gastrica), Unreinigkeiten ("der ersten Wege", des Verdauungstractus überhaupt).

Adj. saburral.

Saccadirt (franz. saccader schnellen, rucken, la saccade schneller Ruck am Zügel des Pferdes), "abgesetzt" nennt man das Atmen, wenn es bei der Auskultation mit kurzen Unterbrechungen oder Abschwächungen gehört wird, wahrscheinlich dann, wenn, wie in tuberkulösen Lungenspitzen, örtliche Hindernisse in den Bronchien den Lufteintritt in die Alveolen eines Bezirks hemmen und während eines Atemzugs wiederholt überwunden werden müssen.

Saccharomyces cerevisiae (saccharum Zucker, δ $\mu\acute{\nu}\varkappa\eta_S$ Pilz, cer-visia Gerstenbier zuerst bei Plinius, keltisches Wort) die Bierhefe, der verbreitetste Sprosspilz, ohne pathogene Eigenschaften, wird im Erbrochenen, im Harn etc. gefunden. Ein dem S. ähnlicher, vielleicht identischer Pilz findet sich in den Haarschuppen der behaarten Hautstellen, nach Bizzozero entweder in Form kugeliger oder ovaler Zellen (S. sphaericus und S. ovalis).

S. albicans [Reess] i. q. Oïdium albicans.

Sacrocoxalgie (vd. Coxalgie) Entzündung der Synchondrosis sacro-iliaca und der angrenzenden Teile der beiden Knochen mit Schmerzhaftigkeit und ödematöser Schwellung ihrer Verbindungslinie auf der hinteren Fläche des Beckens, Schmerz beim Druck aufs Darmbein, beim Sitzen und Gehen, und ausstrahlenden Schenkelschmerzen. Sie kommt bei Kindern als Analogon des Tumor albus vor [PITHA], befällt indes häufiger Erwachsene, zuweilen als das Resultat einer Verletzung, eines Falles auf den Hintern.

Sacrodynie (ἡ ὀδύνη Schmerz) die bei Hysterie beobachtete psychisch vermittelte Schmerzhaftigkeit in der Gegend des Os sacrum.

Sadismus (nach dem berüchtigten Marquis DE SADE, 1740—1814) "Verbindung von aktiver Grausamkeit und Gewaltthätigkeit mit Wollust, eine pathologische Steigerung von — andeutungsweise auch unter normalen Ümständen möglichen — Begleiterscheinungen der psychischen Vita sexualis, insbesondere der männlichen, ins Masslose und Monströse". Zu den Sadisten gehören u. A. Lustmörder und Leichenschänder (Nekrophilen) [von Krafft-Ebing].

Salaam-Krämpfe (arab. salâm, hebr. shalom der Friedensgruss) vd. Spasmus nutans.

Salacitas (H. v. salax geil, v. salire) abnorme sexuelle Begierde.

cf. Nymphomanie, Satyriasis.

Salivatio (saliva Speichel) s. Sialorrhoea s. Ptyalismus (τὸ σίαλον) der Speichelfluss, abnorm vermehrte Speichelsekretion, so dass die Kranken nicht mehr im Stande sind, den Speichel zu schlucken, sondern ihn ausspucken oder aus dem Munde laufen lassen müssen. Die Ursache ist reflektorische Reizung der Speicheldrüsennerven bei Stomatitis, Lyssa, Zahnreiz. Krankheit des Magens, Darms. der weiblichen Genitalien, Bulbärparalyse etc.

Salpingitis (ἡ σάλπιγς **Trompete**) Tubenentzündung nie selbständig, sondern stets mit Entzündung des Eierstockes (Oophoritis) verbunden daher besser Oophoro-Salpingitis genannt.

Pozzi unterscheidet:

- I. Nicht cystische Salpingitis:
 - a) akute katarrhalische,

b) akute eiterige,

c) chronische parenchymatöse (Pachysalpingitis).

Varietäten: Salp. hypertrophica s. vegetans; Salp. atrophica seu sclerotica.

II. Cystische Salpingitis:

a) Seröse S. (Hydrosalpinx),

b) hämorrhagische S. (Haematosalpinx),

c) eiterige S. (Pyosalpinx).

Der Ausdruck S. wird auch für die Entzündung der Tube Eustachii gebraucht.

cf. Oophoritis.

Salpingo-Oophorektomie Exstirpation der Tuba und des Eierstocks bei Salpingo-Oophoritis, Pyosalpinx etc.

Salpingotomie ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden) Eröffnung und Entleerung einer Pyosalpinx nach voraufgehender Laparotomie und Annähung an die Bauchwunde.

Sanatio (lat.) Heilung, S. per primam, secundam, vd. Intentio.

Sanies (lat. eig. Schwund) dünnflüssiger Eiter, der reich an Serum, arm an Eiterkörperchen ist. Auch "Jauche".

Saprin $(\sigma a \pi \varrho \phi_S \text{ faul})$ ungiftiges Ptomaïn, welches vom 7. Tage an nach dem Tode in Leichen auftritt.

Saprogen fäulniserregend (richtiger wäre saprogon. cf. phlogogon).

Saprophyt (rò qui Pflanze), eigentlich Fäulnispilz, Sammelname für diejenigen Bakterien, welche sich auf toten Teilen organischer Herkunft, abgestorbenen Pfanzenresten, verwesenden Leichen, im Boden und Wasser entwickeln, dagegen im lebenden Organismus nicht gedeihen. Fakultative Saprophyten vd. Bakterien. Ein Teil derselben sind Fäulnispilze.

Zu den saprophytischen Bakterien gehören: Bacillus subtilis (Heubacillus), Kartoffelbacillus, Bac. megaterium, Bac. (s. Mikrokokkus) prodigiosus, wurzelförmiger Bacillus, ferner die Milchbakterien: Bac. acidi lactici (Milchsäurebacillus), Bacillus der Buttersäuregärung [Hueppe] und Bac. butyricus [Prazmowski], Bac. cyanogenus (Bac. der blauen Milch); die Wasserbakterien: Bac. violaceus (Spree), der rote Bacillus, fluoreszirende Bacillen, darunter Bac. erythrosporus; die verschiedenen Fäulnispilze, bisher unter dem Namen "Bakterium termo" zusammengefasst; ein Schraubenbakterium: Spirillum rubrum u. a. [nach C. Fränkel's Bakterienkunde].

cf. Bakterien, Parasiten.

Sarcina s. Merismopoedia ventriculi (sarcĭna, lat. v. sarcio $= \dot{\varrho} \acute{a}\pi \iota \omega$, Bürde, Bündel; von dem waarenballenartigen Aussehen der Pilze) Bakterien, welche sich nach zwei oder drei Dimensionen des Raumes teilen. Sie stellen 0,01 mm grosse, kubische waarenballenähnliche Gebilde (vierfach oder wiederholt vierfach geteilte Zellen — Tetradenform) dar und finden sich besonders bei Magenerweiterung und Magenkrebs im Erbrochenen, ohne weitere pathognomonische Bedeutung zu haben. Man unterscheidet je nach ihrer Pigmentbildung eine gelbe, eine weisse, eine orangenfarbene und rote Sarcine.

S. pulmonum eine in den Lungen, bezw. im Sputum vorkommende Sarcineform, nach HAUSER ein harmloser Schmarotzer ohne pathogene Eigenschaften.

Sarkocele ($\hat{\eta}$ σάρξ Fleisch, $\hat{\eta}$ κήλη Bruch) s. Hernia carnosa, eigentlich Fleischbruch, wird von einigen Autoren für Elephantiasis scroti gebraucht.

- S. syphilitica i. q. Orchitis syphilitica.
- S. malleosa Rotzknoten in der Haut des Hodensackes.

Sarkoma (σαρχόω werde zu Fleisch, σάρξ) nach dem Typus der Bindesubstanzen gebaute Geschwülste, bei denen die zelligen Elemente der Zahl und oft auch der Grösse nach gegenüber der Interzellularsubstanz vollkommen prädominiren. Die einzelnen Sarkomformen sind:

- 1. Rundzellensarkom, S. globocellulare:
 - a) Kleinzelliges Rundzellensarkom, granulationsähnliches R. (S. globocellulare simplex), erscheint in

Form von äusserst weichen, schnell wachsenden, fast ausschliesslich aus Rundzellen und Gefässen bestehenden Geschwülsten, die sich namentlich im Bindegewebe des Bewegungs- und Stützapparates, in der Haut, den Ovarien, Hoden und Lymphdrüsen finden.

b) Lymphosarkoma, S. lymphadenoides s. molle mit-Nachahmung des Baues der Lymphdrüsen, am häufigsten in den Lymphdrüsen und dem lymphadenoiden Gewebe der

Schleimhäute.

- c) Das grosszellige Rundzellensarkom, S. makrocellulare, an denselben Stellen wie das kleinzellige R. vorkommend, bildet derbere Geschwülste mit grossen, oft zwei- und vielkernigen Zellen. Da die Zellen mit der Zwischensubstanz zusammen ein Alveolenwerk bilden, nennt man dieselben auch grosszellig-alveoläres R. [BILL-ROTH]. Formen, die sich durch bedeutende Grössenverschiedenheit der Zellen und grosse vielkernige Riesenzellen auszeichnen, bezeichnet man als Riesenzellensarkome.
- 2. Spindelzellensarkom, S. pusiforme s. fusocellulare:

a) kleinzelliges Sp.,

- b) grosszelliges Sp., beide viel derbere Geschwülste bildend.
- c) Fibrosarkom, S. fibrosum, Fibroid oder Fibrom, das Fasersarkom, durch starke Entwicklung der Interzellularsubstanz ausgezeichnet, hauptsächlich im Uterus. Als Fibrome bezeichnet man ferner kleine halbkugelige, genau umschriebene, fast stets von den Stimmbändern ausgehende, schmutzigweiss oder hell- bis dunkelrot gefärbte, gutartige Geschwülste, die selten breit und fest aufsitzen, meistens einen gestielten Auswuchs - Polypen, Fibroma polyposum propendens — bilden. Ähnliche Gebilde kommen auch in der Nase vor, besonders in den hintersten Abschnitten derselben - Nasenrachenpolypen. Fibrome bestehen in ihrer Hauptmasse aus derbem Bindegewebe, daneben aus elastischen Fasern, Rundzellen und erweiterten Gefässen. Die zellreichen Formen, die sich durch starke Wucherung auszeichnen, sind als maligne Geschwülste (Fibrosarkome) anzusehen
- 3. Durch besondere Eigentümlichkeiten ausgezeichnete Sarkome:
 - a) Alveolärsarkom, S. alveolare, mit drüsenähnlicher, epitheloider Zellenstruktur und alveolärer Anordnung der Interzellular substanz. Synon.: Endothelioma. Hieher gehören das Angiosarkom oder plexiformes Angiosarkom, charakterisirt durch eine mantelartige Umhüllung des präexistirenden oder neugebildeten Gefässplexus und des Cholesteatoma (s. d. '.
 - b) Melanosarkom mit Pigmentbildung innerhalb der Ge-



schwulstzellen, durch seine Bösartigkeit ausgezeichnet und primär nur an Stellen vorkommend, die schon normalerweise Pigment enthalten (Auge, Pia).

- c) Psammom (s. d.).
- d) Myxosarkom, (S. myxomatodes) durch hyaline oder schleimige Degeneration des Geschwulstgewebes oder durch Kombination von Sarkom und Myxomgewebe entstehend. Hierher gehört das Cylindrom (s. d.).

Sarkoptes hominis (ή σάοξ, ὀπτάω rösten, schrundig machen, oder v. κόπτω, also eig. σαοκοκόπτης [?]) i. q. Acarus scabiei.

Saturnismus (Saturnus eig. Saatgott, alchimistischer Name für Blei) Vergiftung durch Blei und Bleisalze, kommt vor als S. acutus und chronicus, welcher letztere die Tabes, Kolica, Arthralgia, Encephalopathia (mit Amaurosis und Eklampsia) saturnina, den Tremor saturninus und die Contractura, Paralysis und Anaesthesia saturnina umfasst.

cf. Tendovaginitis hypertrophica.

Satyriasis (gr. H. v. σατυριάω, ὁ Σάτυρος bockühnlicher Waldgott, geiler Faun im Gefolge des Bacchus) die krankhafte Geilheit beim Manne, die männliche Begattungswut.

cf. Nymphomanie, Priapismus, Salacitas.

Scabies (scabere kratzen) die Krätze, eine parasitische, ansteckende Hautkrankheit, deren Erscheinungen sich zusammensetzen aus den durch die Anwesenheit der Krätzmilbe (Acarus scabiei) direkt bedingten, ferner aus den durch das häufige Kratzen bedingten und endlich aus den durch anderweitige Reize während des Lebens der Milbe in der Haut bedingten Symptomen (bestehend in der Entwicklung von Knoten oder anderen Infiltraten an jenen Hautstellen, an welchen, aus was immer für Ursachen. Druck oder Reibung stattfindet, wie am Gesäss bei sitzender Lebensweise, unter Tragbändern etc.).

S. crustosa s. norwegica s. Boeckii (diese Form wurde zuerst in Norwegen von Boeck und Danielson bei an Spedalskhed Leidenden entdeckt) Borkenkrätze, eine eigentimliche Modifikation der gewöhnlichen Krätze, wobei neben den gewöhnlichen Krätzeerscheinungen noch dicke schwielige Epidermidalauflagerungen der Flachhand und des Plattfusses, unter Degeneration der Nägel, sich entwickeln und auch an anderen Körperstellen, im Gesichte, am behaarten Kopfe, dicke Krusten vorkommen, welche sich von jenen des impetiginösen Ekzems nur durch ihren Inhalt an toten Milben und Milbenprodukten unterscheiden. Die Affektion steht wahrscheinlich im Zusammenhang mit Sensibilitätsstörungen der Haut, so dass die Borken nicht weggekratzt werden.

S. sicca papulesa i. q. Prurigo.

Scabrities unguium (H. v. scaber rauh, schäbig) krankhafte Degeneration der Nagelsubstanz, meist in einer Verdünnung derselben mit faseriger Beschaffenheit bestehend.

Scalpell (scalpellum v. scalpo schneiden) kleineres Messer, bei dem Klinge und Griff unbeweglich mit einander verbunden sind.

cf. Culter, Bistouri.

Scapulae alatae (lat.) flügelförmig abstehende Schulterblätter ($\grave{\omega}\mu$ o $\pi\lambda\acute{a}\tau\eta$ bei Aristoteles und Galen), bei magerer und schwacher Muskulatur, insbesondere bei Lähmung des Serratus antic. maior, sodann überhaupt bei paralytischem Thoraxbau vorkommende Stellungsanomalie der Schulterblätter.

Scapulodynia ($\acute{\eta}$ $\acute{o}\acute{o}\acute{v}\eta$ **Schmerz**) i. q. Myalgia scapularis.

Scarificiren (σκαριφεύω mit dem Griffel ritzen, σκάριφος Stift) zahlreiche kleine Einschnitte machen.

Searificator das hierzu dienende Messer oder der Schröpfschnepper.

Scarificatio die Anwendung des Skarifikators.

cf. Cucurbitatio.

Scarlatina (neugr. ή σκαρλατίνα scil. νόσος v. τὸ σκαρλάτο sc. χρῶμα Scharlachfarbe, pers. sakarlat die rote Farbe) der oder das Scharlach, Febris scarlatinosa, kontagiöse fieberhafte Erkrankung mit einem Exanthem in Form grosser, verwaschen begrenzter scharlachroter Flecke, die anfangs als punktförmige Stippchen erscheinen, und vorwiegend entzündlicher Beteiligung der Rachenschleimhaut (Angina scarlatinosa).

S. sine exanthemate mit sehr geringer oder fehlender Hautröte, aber den übrigen Symptomen.

S. laevigata die gewöhnliche Form konfluirender Flecke.

S. variegata mit getrennt stehenden Flecken.

S. papulosa die anfangs punktförmige Injektion gestaltet sich zu kleinen mehr dem Tastsinn als dem Auge bemerklichen, äusserst zahlreichen Papeln.

S. miliaris, Scharlachfriesel, hirsekorngrosse Frieselbläschen mit trübem Inhalt, aus der papulösen Form sich entwickelnd.

S. petechialis s. haemorrhagica die mit Hämorrhagien in die Haut und Blutungen aus Körperhöhlen komplizirte Form.

S. puerperalis wird von Manchen als eine besondere Form von Puerperalfieber (septischer Infektion) aufgefasst. Nach Olshausen (Arch. für Gyn. Bd. 9 S. 169) handelt es sich um echte, bald ganz leicht, bald äusserst schwer verlaufende S., die in der Schwangerschaft nicht zum Ausbruch gekommen ist, sondern deren Inkubation sich häufig ungewöhnlich verlängert, bis mit der Entbindung das Kontagium zur Wirkung kommt, daher das gewöhnliche Auftreten in den ersten drei Tagen des Puerperium.

Schistoprosopie $(\sigma \chi \iota \sigma \iota \sigma \iota \sigma g)$ gestalten v. $\sigma \chi \iota \iota \zeta \omega$) s. Prosoposehisis, Gesichtsspalte, tiefe Kluft zwischen einer oder beiden Seiten der Nase, welche sich durch den Oberkiefer in den Gaumen hinein fortsetzt, höchster Grad der Meloschisis, bei nicht lebensfähigen Kindern.

cf. Aprosopie.

Schizoblepharie (το βλέφαςον **Augenlid**) i. q. Koloboma palpebrae.

Schizomyceten (σχίζω, ὁ μύκης, -ητος **Pilz**) vd. Bakterien.

Scirrhus (ὁ σχίρρος v. σχιρρός hart, σχίρος Gips) vd. Carcinoma fibrosum.

Scolex, Scybala, Scler... vd. Sk ...

Scorbūtus (ursprüngl. holländ. schorbuck) der Skorbut oder Scharbock, eine unter dem Einfluss schlechter Nahrung, feuchter Wohnung und deprimirender Gemütsstimmung, namentlich bei Mangel vegetabilischer Kost zu stande kommende chronische allgemeine Ernährungsstörung, bei welcher sich unter zunehmender Entkräftung eine hochgradige mit Lockerung und Ulzeration verbundene Schwellung des Zahnfleisches und multiple blutige Extravasationen in der Haut, in den Muskeln etc. mit hämorrhagischen Entzündungen der Organe, besonders der serösen Häute, nebst freien Blutungen der Schleimhäute einstellen. — Man unterscheidet einen See- und Landskorbut (als solcher wird auch Purpura haemorrhagica bezeichnet).

cf. Stomatitis scorbutica, Hemeralopia.

Scrofuloderma ulcerosum eine durch die Entwicklung granulationsartiger Massen charakterisirte Hautkrankheit, die unter dem direkten Einfluss der Skrofulose entsteht.

Scrofulosis (scrofa oder scropha Saumutter, von $\gamma \varrho \dot{a} \varphi \omega$, scalpo graben, $\dot{\eta}$ $\gamma \varrho o \mu \varphi \dot{a}_S$ das Mutterschwein — von dem schweinskopfähnlichen Aussehen, das durch die Auftreibung der seitlichen Gesichts- und Halsteile infolge der skrofulösen Drüsenanschwellungen hervorgebracht wird) die Skrofelkrankheit, lympha-

tische Diathese, eine Konstitutionsanomalie, welche durch grosse Neigung zu Entzündungen der Haut, besonders des Gesichts und Kopfes, der Schleimhäute, Lymphdrüsen, Knochen und Sinnesorgane sich kundgibt, mit der Besonderheit, dass diese Entzündungen charakteristische, mit Tuberkelzellen identische massenhafte Zellen produziren, einen bleibend infiltrativen Charakter haben und zur käsigen Metamorphose neigen.

- S. torpida das charakteristische Bild dieser ist: Gesicht von gedunsenem Aussehen, Lippen und Nase dick, die Haut schmutzig-bleich, das Unterhautzellgewebe verhältnissmässig fettreich, die Muskulatur spärlich, grosser Bauch, dünne Extremitäten.
- S. erethica: Abmagerung und eine mässige Rötung der Haut neben den skrofulösen Erscheinungen und Disposition zu frühzeitiger Eiterung.

Die Skrofulose ist höchst wahrscheinlich in ähnlicher Weise wie die Tuberkulose durch den Bacillus tuberculosis bedingt, doch stehen sichere Beweise dafür noch aus.

cf. Phthisis, Tuberculosis.

Scutulum dem. v. scutum (s. folg.) vd. Favus.

Scutulatus s. scutiformis (scutum Leder, Schild v. τὸ σκῦτος Leder) schild- oder schüsselförmig in der Mitte vertieft, zur Bezeichnung für gewisse Effloreszenzen.

Seborrhoea (sebum Talg, $\delta \epsilon \omega$ fliessen) s. Steatorhoea, Fluxus sebaceus, Schmeerfluss, krankhafte Ausscheidung von mit Hauttalg imprägnirten Epidermismassen, die sich auf einer sonst normal aussehenden Hautfläche entweder in Gestalt eines fettigen Überzuges oder schuppiger Auflagerungen ansammeln. Je nach dem Vorwiegen des einen oder des anderen Bestandteiles unterscheidet man:

S. adiposa fettige S.

S. sicea s. squamosa (veraltet Akne sebacea, Pityriasis s. Tinea s. Porrigo furfuracea) ein Produkt des an der Oberfläche der Haut zu schmutzig-weissen, krustösen Schwarten vertrockneten Hauttalges, welche meist ziemlich fest oder in Form von ähnlichen kleinen Schuppen nur lose aufsitzen, besonders auf Nase, Stirn und Wangen.

Nach der Stelle des Auftretens unterscheidet man S. capitis oder capillitii (häufige Ursache von Alopecie), praeputii (Smegma) etc.

- S. (capitis) neonatorum, Gneis, Heidendreck meist in Form von mehr oder weniger schmutzigen Schuppengrinden.
 - cf. Cutis testacea, Ichthyosis sebacea, Alopecia furfuracea, Crusta.
 - S. congestiva i. q. Lupus erythematosus.

S. nigricans palpebr. i. q. Blepharomelaema.

Secessus involuntarii (se-cedere fortgehen) unfreiwillige Abgänge.

Secret (se-cernère absondern) Absonderung (physiologisch wie pathologisch, während "Exkret" nur physiologisch ist).

Secretodermatosen [Tommasoli] (Barb. τὸ δέρμα Haut) mit Steigerung der normalen Sekrete verbundene Hautkrankheiten. T. teilt ab in 1. Stearodermien (s. d.), Hyper-, Para- und Asteatosis (Seborrhöen, Xerodermia), 2. Idrodermien (s. Hidrodermia) — Hyperidrosis, Paraidrosis (Chrom-, Brom-, Haemat-, Uridrosis) und Anidrosis.

Sectio (secare schneiden).

- S. caesarea s. Laparohysterotomie, Kaiserschnitt, operative Eröffnung des schwangeren Uterus von den Bauchdecken aus, mittels Laparotomie behufs Extraction der Frucht.
- S. alta, lateralis, mediana, urethralis, vesicalis, vd. Lithotomie.
 - S. anatomica, legalis, anatomische, gerichtliche S.

Sedativa (sedare sitzen machen, beruhigen), (sc. remedia) beruhigende Mittel i. q. Temperantia.

Sedimentum (sedere sitzen) der Bodensatz.

S. lateritium (later Ziegelstein) ziegelmehlartiges Harnsediment durch Ausscheidung von Harnsäurekrystallen und harnsauren Salzen (Uraten).

Semiotik (ή σημειωτική τέχνη, σημεῖον, σῆμα Zeichen) s. Semiologie die Lehre von den Krankheitszeichen i. q. Symptomatologie.

Sepsin $(\sigma'\eta\pi\omega$ faulen) ist das von Bergmann und Schmiedeberg als schwefelsaures S. krystallinisch dargestellte eigentliche putride Gift, das von den Fäulnisbakterien getrennt werden kann, aber doch in so naher Beziehung zu denselben steht, dass Bergmann geneigt ist, es für ein Sekretionsprodukt derselben zu halten. Jedenfalls haftet es an ihnen und wird durch sie übertragen.

Sepsis, Adj. septisch $(\sigma\tilde{\eta}\psi\iota\varsigma, \sigma\eta\pi\iota\iota\iota\omega\dot{\varsigma})$ gegenwärtig mehr im Sinne von Zersetzung mit Entwicklung von pyrogonen und phlogogonen Substanzen, ohne den Begriff der stinkenden Fäulnis, wofür mehr die Bezeichnungen putrid, saprogen, ichorös und saniös gebräuchlich sind.

Septikämies. Septhämie faulige Infektion, Jaucheintoxikation, Infektion des Organismus durch Resorption gewisser, in Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl. 29 Jaucheherden erzeugter, durch mehr oder weniger intensiven putriden Geruch kenntlicher Zersetzungsprodukte. Die Krankheit ist durch subkontinuirliches hohes Fieber mit oder gewöhnlich ohne initialen Schüttelfrost, typhoiden Zustand, zuweilen auch heftige Diarrhöen, und Kollaps charakterisirt; erhebliche anatomische Veränderungen fehlen gewöhnlich in der Leiche, es können aber auch metastatische Entzündungen und Abszesse (metastatische S., Septik opy ämie) vorkommen, doch ohne dass, wie bei der Pyämie, Schüttelfröste dabei auftreten. Die Zersetzungsprozesse in den primären Herden scheinen gewöhnlich eingeleitet zu werden durch Infektion der letzteren mit septischen körperlichen Substanzen (Ptomaïnen), welche an Mikroorganismen (Fäulnisbakterien) gebunden, aber wahrscheinlich nicht mit diesen selbst identisch sind. — Die Frage betreffs der ätiologischen Einheit oder Verschiedenheit der septikämischen und pyämischen Prozesse ist noch eine offene.

cf. Pyämie, Ichorrhämie, Febr. traumat. u. puerper.

Kryptogene oder -genetische Septikopyämie (κούπιω verbergen) die S. ohne bekannte Invasionspforte.

Sequester (v. sequor, eigentlich der Vermittler, = secutor, sequestrare aufheben, absondern) ein abgestorbenes Knochenstück.

Sequestrotomie ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden), auch Nekrotomie, die Operation, durch welche ein Sequester durch die (mit Meissel) erweiterte "Kloake" der Sequesterkapsel entfernt wird.

Serodermatosen (τὸ δέρμα Haut, serum Milchwasser, Molken, Serum) s. Orrodermatosen (s. d.) eine Klasse von Hautkrankheiten [System von Tommasoll], bei welchen eine Ausscheidung von Serum stattfindet. Unterabteilungen sind: 1. Hygrodermien — Ödeme der Haut. 2. Serodermiten sollen eine Orrodermiten und zwar ödematöse — entzündliches Ödem, Phlebitis, Lymphangioitis, Combustio ersten Grades, Erysipel etc.; papulo-ödematöse — Urticaria; vesikulöse — Sudamina, Cheiro-Pompholyx, Herpes; papulöse — Lichen ruber accumin., Lichen simplex acut., Prurigo; bullöse — Combustio 2. Grades, Epidermolysis, Erysipelas bullosum, Pemphigus; polymorphe — Dermatitis artificialis, D. intertriginosa, Ekzema acut., Dermatit. herpetiformis, Erythema multif. grave.

Serophthisis (serum Milchwasser, Molken, Phthisis, s. d.) perniciosa endemica i. q. Beriberi.

Sero-Pneumothorax vd. Pneumothorax.

Serpiginosus (serpo, ἔρπω, **kriechen**) zur Bezeichnung der unter gyratus beschriebenen Form, wenn sie durch Geschwüre oder wulstige Neubildungen hervorgerufen wird.

Serra (lat. v. secare schneiden) die Säge.

Setaceum (seta, besser saeta Haar, Borste) Haarseil, Eiterband, Band oder Schnur (früher von Haaren), welche in einem gewöhnlich mit Hilfe einer breiten Nadel hergestellten Wundkanale eine Strecke weit durch das Unterhautzellgewebe gezogen und darin liegen gelassen wird, wodurch der Wundkanal in Eiterung erhalten wird, welche bei gewissen Krankheiten zur Ableitung dienen soll.

S. candens Durchziehen eines Platindrahtes durch Geschwülste, besonders Angiome, welcher nachträglich durch den

galvanokaustischen Apparat glühend gemacht wird.

Shock (engl. shock und shog der Stoss) der paralysirende Einfluss einer plötzlichen und heftigen Erschütterung, resp. Verletzung zahlreicher Nerven oder einzelner grosser Nervenstämme auf die Herzthätigkeit. (Ausserdem scheint eine reflektorische Gefässnervenlähmung, besonders der Splanchnici, eine plötzliche hochgradige Hyperämie in dem erweiterten Stromgebiet der Abdominalgefässe und dadurch sekundäre, oft tötliche Gehirnanämie hervorzurufen.)

cf. Commotio.

Sialagoga (τὸ σίαλον Speichel, ἀγωγός herbeiführend), (sc. remedia) Mittel, welche eine starke Speichelse-kretion veranlassen.

Sialorrhoe (ἑέω fliessen) i. q. Salivatio.

Sibbens in Schottland das, was Radesyge (s. d.) in Norwegen.

Sibilans (lat. pfeifend oder zischend) vd. Ronchus.

Siderodromophobie (δ $\sigma i\delta\eta \rho os$ das Eisen, δ $\delta \varrho \delta \mu os$ der Lauf, die Bahn, δ $\varphi \delta \rho os$ die Furcht) [RIGLER] "die Eisen bahnfurcht", eine Form der Neurasthenia spinalis.

Siderosis pulmonum (δ $\sigma i\delta\eta \varrho os$ das Eisen, $\sigma \iota\delta\eta \varrho \delta\omega$) i. q. Pneumonokoniosis siderotica.

Sigmatismus das schlechte oder unmögliche Aussprechen des S-Lautes.

Singultus (gula Kehle, glutus Schlund, = ingluvies) das Schluchzen, kurze unwilkürliche und von tönenden Schwingungen der Stimmbänder begleitete Inspirationen, durch klonische Kontraktion des Zwerchfells hervorgerufen, nur bei besonderer Häufigkeit und Dauer pathologisch, ein Reizungsphänomen meist im Bereich des Respirationszentrums oder der im Rückenmark liegenden Bahnen der Phrenici, reflektorisch bei Magen-, Prostata- und Uterusleiden, bei Entzündung und Verletzung des Zwerchfells, Paraphrenitis, bei Hysterie etc. [Erb].

Digitized by Google

Sinuosus (sinus Bucht) buchtig, meist von Geschwüren gebraucht.

Siphonom (δ σίφων Röhre, Weinheber) vd. Cylindrom.

Siriasis (ociquos heiss, brennend, Beiwort der Gestirne (Sirius), welche in der heissen Zeit sichtbar werden) i. q. Insolatio.

Sitieirgie (δ σῖτος Speise, εἴργω zurückweisen) von Sollier vorgeschlagene Bezeichnung für die hysterische Anorexie. cf. Anorexie.

Sitophobie (ὁ φόβος Furcht) ein der Hydrophobie analoges und verschiedenen (Zentral-)Erkrankungen eigenes Symptom, wobei ein solcher Widerwille gegen Nahrungsaufnahme besteht, dass schon der Geruch oder Anblick von Speisen Brech- und Würgbewegungen hervorruft.

Situs transversus viscerum Umkehrung der seitlichen Lage der Eingeweide, betrifft nur selten die Brust- oder Bauchorgane für sich allein, sondern gewöhnlich alle zugleich (Transpositio viscerum omnium).

cf. Dextrocardie.

Skatophagie (τὸ σκώρ, σκατός Kot, stercus, φαγεῖν essen) das Kotfressen (Geisteskranker). cf. Allotriophagie.

Skérljevo, auch Falcadina oder Mal de Fiume, in Istrien volkstümliche Bezeichnung von derselben Bedeutung wie Radesyge in Norwegen.

Skiaskopie ($\hat{\eta}$ oziá Schatten) s. Retinoskopie Verfahren zur Bestimmung der Refraktion.

Skleradenitis (σκληφός hart) die Drüsenverhärtung. cf. Bubo.

Sklerektasie (sklera Lederhaut des Auges, v. σκληgός hart, ἡ ἔκτασις Erweiterung) vd. Staphyloma.

Sklerema s. Skleroma s. Sklerodermia (τὸ δέρμα Haut) s. Sklerosis, Sklerostenosis cutanea eine chronische, wahrscheinlich als Trophoneurose aufzufassende Krankheit, die einzelne Partien der allgemeinen Decke oder die gesamte Hautdecke befällt und ohne Entzündung zu einer Verhärtung der Haut führt, infolge deren dieselbe ihre Elastizität vollständig verliert und später eine wesentliche Verkürzung erleidet [Schwimmer in ZH].

Skl. adultorum, true Keloid [Addison], das Sklerem der Erwachsenen.

Digitized by Google

Skl. partiale, franz. Sklerème en placards, die auf einzelne Hautstellen beschränkte Form dieser Affektion.

Skl. universale. Bei dieser Form des Sklerems wird entweder die ganze Körperfläche gleichzeitig befallen, oder es bilden sich einzelne ausgebreitete Sklerosirungen der Haut, die sich allmählich über den ganzen Körper verbreiten.

Synon.: Carcinus eburneus [Alibert], Cutis tensa chronica [Fuchs], Elephantiasis sclerosa [Rasmussen], Sklerosis corii

[WILSON].

Skl. neonatorum s. Skleroedema, Algor progressivus, franz. Endurcissement du tissu cellulaire [LÉGER], die Hautverhärtung der Neugeborenen, eine mit dem Sklerem der Erwachsenen in keiner Beziehung stehende, in den ersten Lebenstagen auftretende Affektion, bei der von den unteren Extermitäten an beginnend in kurzer Zeit die Haut des ganzen Körpers sieh verhärtet. Die Krankheit führt unter rascher Abnahme der Körpertemperatur und der Beweglichkeit fast immer zum Tode.

Skleritis Entzündung der Lederhaut des Augapfels, meist mit gleichzeitiger Entzündung des betreffenden Abschnittes der Gefässhaut als Sklerochorioiditis vorkommend.

Sklero-Ch. anterior Entzündung desjenigen Teils der Chorioidea und der anliegenden Sklera, welcher in nächster Nähe des Ansatzes der Regenbogenhaut gelegen ist. Die akuten Fälle pflegen zur Verdichtung der befallenen Gewebe (auch Trübung und Sklerose der Hornhaut, cf. Keratitis) zu führen, die sich in ausgesprochenster Form als Abflachung (Phthisis) des vorderen Augenabschnittes äussert. Die subakuten und chronischen Formen führen durch Drucksteigerung und Verdünnung der Lederhaut zur vorderen Staphylombildung, die chronischen ohne, die subakuten mit Reiz- und Entzündungserscheinungen (Iritis, Episkleritis, Hornhautsklerosirung).

Sklero-Ch. posterior eine ohne Reizungssymptome verlaufende chronisch-entzündliche Affektion des zwischen Sehnervenrand und Makula befindlichen Bulbusteils, welche zum progressiven hinteren Staphylom führt.

Sklerodactylia (Ball) eine auf die Finger oder Zehen beschränkte Form des Sklerems, die leicht zu symmetrischer Asphyxie und Gangrän führt.

Sklerodermia vd. Sklerema.

Sklerodermiten ($\imath \delta \delta \varrho \mu a$) chron. Entzündungen, die zur Verhärtung der Haut führen. cf. Sklerema.

Sklerogen nennt LANNELONGUE seine Methode zur Behandlung tuberkulöser Knochen und Gelenkaffektionen, welche darin besteht, dass um den tuberkulösen Herd ein harter, gefässarmer Wall angelegt wird, durch welchen die Bazillen und ihre toxischen Produkte unschädlich gemacht werden sollen.

Skleronyxis (ἡ νύξις, Subst. v. νύσσω stechen) Einführung einer Starnadel durch die Sklerotika hindurch in die hintere Augenkammer (zur Depression kataraktöser Linsen).

Sklerosis Verhärtung im allgemeinen, häufig in Zusammensetzungen, wie Osteo-S., Phako-S. etc.

Sklerosis disseminata s. insularis [Moxon] disseminirte Herdsklerose, Multiple Sklerose des Gehirns und Rückenmarks (franz.: Sclérose en plaques disseminées) pathologisch-anatomisch durch zahlreiche inselförmige sklerotische Herde mit unregelmässiger Verteilung in Gehirn und Rückenmark charakterisirt, die in der weissen Substanz sitzen. Die klinischen Symptome sind: progressive Lähmung der Extremitäten mit Tremor (Intentionstremor s. d.) und Nystagmus und eine Sprachstörung, die sich von der bei progressiver Paralyse beobachteten durch die eigentümlich skandirende Sprachweise unterscheidet, wozu sich später geringfügige geistige Störungen gesellen. Charcot unterscheidet eine cerebrale, eine spinale und eine cerebrospinale Sklerose.

cf. Induratio, Cirrhosis.

Sklerotomie (τέμνω schneiden) der Skleralschnitt, ein von Wecker und Stellwag empfohlenes Operationsverfahren bei Glaukom.

Skolex, Plur. **Skoleces** (ὁ σκώληξ -ηκος **Wurm, Made**) Band wurmköpfchen.

cf. Echinokokkus, Taenia, Proglottiden, Hydatiden.

Skoliose (σκολιός krumm) seitliche Verkrümmung der Wirbelsäule (nicht zu verwechseln mit der seitlichen Beugung, z. B. bei Muskelschwäche) kommt meist durch einen ähnlichen entzündlichen Vorgang zu stande als die Kyphose, der aber weniger rasch und intensiv verläuft, so dass die kranken Wirbel Zeit gewinnen, durch eine Axendrehung und seitliche Abweichung sich dem Druck bis zur späteren Konsolidation teilweise zu entziehen.

Skolio-Lordose Kombination von Sk. mit Lordose (s. d.). cf. Spondylitis.

Skotom (σκότωμα Schwindelanfall, ν. σκοτόω, σκότιος dunkel) dunkle Flecken des Gesichtsfeldes, entoptische Erscheinungen, umschriebene Schatten, welche von trüben Teilchen

der dioptrischen Medien auf die Netzhaut geworfen werden und so zur subjektiven Wahrnehmung gelangen. Sie sind entweder fix (beharrlich) oder beweglich, exzentrisch oder zentral.

S. des Ohres — Ausfall von Schallempfindung in bestimmten Entfernungen vom Ohre.

cf. Myiodesopsie, Amaurosis partialis fugax, Chorio-Retinitis centralis.

Skybala (Plur. von τὸ σχύβάλον Wegwurf, was man wegwirft) gewöhnlich zur Bezeichnung einzelner sehr harter Kotballen.

Smegma (τὸ σμῆγμα Schmiere, v. σμήχω oder σμάω schmieren, abwischen) das Sekret der Talgdrüsen der Glans und des inneren Blattes des Präputium (Tyson'sche Drüsen) nebst abgestossenem Epithel.

S.-Bacillen vd. Bacillus der Syphilis.

Sodomie (s. Moses I, 19, 24 ff.) i. q. Päderastie.

Solutio retinae i. q. Sublatio retinae s. Secessus retinae.

Solventia (solvere lösen), (sc. remedia) lösende Mittel, gewöhnlich für solche Expektorantien gebraucht, welche eine Lösung des zähen Schleimes bewirken.

cf. Resolventia.

Somnambulismus (somnus Schlaf, ambulare herumgehen) das Schlaf- oder Nachtwandeln, eine krankhafte psychische Affektion, wobei in einem schlafähnlichen Zustande gewisse, von einer Idee beherrschte geordnete Bewegungen und Thätigkeiten vollführt werden, von welchen nicht die geringste Erinnerung bleibt.

cf. Hypnotismus.

Somnifera (fero tragen, bringen) i. q. Hypnotica.

Somnolenz (lat.) [siehe die sprachl. Einführ. p. XXI § 31] die Schläfrigkeit, schlafsüchtiger Zustand, leichtester Grad von Betäubtheit, Benommenheit des Sensorium.

cf. Sopor, Stupor.

Sonde (fr., v. lat. sub-undare) dünne stäbchen- oder röhrenoder halbröhrenförmige Instrumente von Metall oder Fischbein zur Exploration von Teilen in der Tiefe (Stein-, Schlund-, Magen-, Mastdarm-, Uterus- etc. Sonde).

S. à dard (engl. dart Spiess) ein mit einem scharfen gerinnten Stilett versehener Katheter zur Durchbohrung der Blase von innen her bei Sectio vesicalis alta.

S. à piston, Spritzenkatheter, ein katheterförmiges Porte-remède mit Stempel.

cf. Bougie, Itinerarium, Lithoskop.

Sonitus aurium (sonare tönen) Ohrenklingen, entweder Halluzination oder wirkliches entotisches Geräusch.
cf. Susurrus.

Soor, Soorpilz, O'dium vd. Stomatomykosis.

Sopor (eigentl. Schlaftrunk, v. & varos, sopnus der tiefe Schlaf), die Betäubung, von der die älteren Ärzte drei verschiedene Grade unterschieden, nämlich in aufsteigender Intensität Koma, Lethargus und Karus, bei welch letzterem auch allgemeine körperliche Resolution vorhanden ist.

cf. Somnolenz, Katatonie, Katochus.

Sordes gastricae (lat. v. surdus dunkel, also Unreinigkeit des Magens) i. q. Saburra gastrica.

Spado hippocraticus (σπάδων **Vers**ehnittener v. σπάω) vd. Pneumonokoniose.

Spaniekardie [Landols] (σπάνιος selten, $\dot{\eta}$ καρδία Herz, besser als Bradykardie, weil $\beta \varrho a \delta \dot{v}_S = tardus$) Verlangsamung der Herzthätigkeit.

Spasmodermien (ὁ σπασμός **Krampf**, τὸ δέρμα **Haut**) Krampf der Hautmuskeln z. B. cutis anserina, vd. Neurodermatosen.

Spasmophilie (ή φιλία **Neigung**) i. q. Convulsibilitas.

Spasmotoxin vd. Tetanin.

Spasmus der Krampf im allgemeinen, abnorme Muskelkontraktionen, welche entweder durch pathologische Reize der motorischen Apparate hervorgerufen werden, oder durch physiologische Reize, welche jedoch in keinem normalen Verhältnisse zur Intensität der Muskelaktion stehen [Ebb].

S. clonicus klonischer Krampf, einzelne rasch aufeinander folgende, mit Wiedererschlaffung abwechselnde Muskelkontraktionen, gewöhnlich mit lebhaften Bewegungen der betreffenden Körperteile.

S. tonicus tonischer Krampf, längere Zeit und ziemlich gleichmässig anhaltende intensive Muskelkontraktionen, wobei die betreffenden Körperteile in starrer Ruhe verharren.

Spasmi coordinati, auch statische Krämpfe genannt, bestimmte Bewegungen, die der Kranke gegen seinen Willen aus-

führt, Zwangsbewegungen.

cf. Hyperkinesis, Convulsio, Crampus, Tetanus, Contractura, Tremor, Eklampsie, Epilepsie, Katalepsie, Athetose, Chorea, Palmospasmus.

Spasmus facialis (clonicus), Tic convulsif, Prosopospasmus, mimischer Gesichtskrampf, ist ein meist einseitiger klonischer Krampf im Gebiet des Nerv. facialis von meist chronischer Dauer, infolgedessen die Kranken unwillkürlich paroxysmenweise oder mehr anhaltend die wunderlichsten Verzerrungen des Gesichtes vornehmen.

- cf. Risus sardonicus, Blepharospasmus.
- S. inspiratorius, inspiratorischer Krampf, eine meist in Anfällen auftretende krampfhafte rhythmische Aktion aller oder doch der meisten Inspirationsmuskeln, wodurch es zu abnorm häufigen und tiefen Inspirationen kommt. Bei Hysterie (unzweckmässig als Asthma uterinum), aber auch ohne solche und bei Männern.
 - S. glottidis s. laryngis vd. Laryngospasmus.
 - S. nictitans vd. Nictitatio.
- S. nutans, Salaam oder Nickkrampf, klonischer doppelseitiger Accessoriuskrampf (Sternocleidomastoideus), der ein pagodenartiges Nicken des Kopfes hervorbringt.

Specifisch (species) von besonderer Art, eigenartig.

Speculum (v. specio sehen) ein meist röhrenförmiges, vorn oder seitlich offenes Instrument, das in die Körperostien eingeführt wird, um tiefere Teile der Besichtigung und Behandlung zugänglich zu machen.

cf. Endoskop, Gorgeret.

Spedalskhed (norweg.) der landesübliche Name für die um Bergen endemische Lepra, also Lepra norwegica. cf. Radesyge.

Spermatitis (τὸ σπέρμα Samen, ν. σπείρω ausstreuen) s. Funiculitis, Deferentitis, Entzündung des Samenstranges, primär und isolirt sehr selten, meist sekundär bei Urethritis und Epididymitis.

cf. Perispermatitis.

Spermatocele (ἡ κήλη Bruch, Geschwulst) Samenzyste, Zysten am Hoden, welche mit den Samenwegen kommuniziren und daher Samenfäden in ihrer Flüssigkeit enthalten.

Spermatocystitis (ή κύστις Blase) Entzündung der Samenblasen.

Spermatorrhoe ($\acute{e}\acute{e}\omega$ fliessen) Samenfluss, Abgang von Sperma ohne sexuelle Erregung, beim Fahren oder anderen Erschütterungen, oder der Kot- und Urinentleerung, Wirkung der Bauchpresse überhaupt.

cf. Pollutio, Prostatorrhoe.

Sphacelus (ὁ σφάκελος v. σφάζειν töten) der kalte oder feuchte Brand mit Fäulniserscheinungen.

cf. Mumificatio, Gangran.

Sphärobakterien (ή σφαῖρα Kugel, ή βακτηρία Stab) Kugelbakterien, vd. Bakterien.

Sphenocephalus (δ σφήν, σφηνός **Keil**, "Spahn"; ή κεφαλή **Kopf**) vd. Dilochocephalus.

Sphinkterolysis anterior (Sphincter sc. Iridis, $\sigma \varphi i \gamma \gamma \omega$ schnüre, würge, also Schnur, Band, Muskel, $\dot{\eta} \lambda i \sigma \iota_S$ Lösung) Operation von Schulcke bei Einheilung der Iris in eine Hornhautnarbe, in deren Nähe ein schmales Messer eingestochen wird, um die Iris zu durchschneiden.

Sphinkterotomie ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden) Durchschneidung des Sphincter ani (wegen fissura ani oder Krampf des Schliessmuskels), entweder offen mit Spaltung der Schleimhaut oder subkutan.

Sphygmograph (δοφυγμός Puls, ν. οφύζω wallen; γράφω schreiben) Pulszeichner, Instrument zur genauen graphischen Aufzeichnung der Bewegung der Pulswelle oberflächlich gelegener Arterien.

cf. Polygraph.

Spica (lat. Ähre, Spitze) eine mit Rollbinden herzustellende Verbandart von Gelenken (S. manus, humeri etc.), indem die Binde in Achterturen um dieselben geführt wird und jede folgende die vorhergehende teilweise deckt. Je nachdem dies in aufsteigender oder absteigender Weise stattfindet, unterscheidet man S. ascendens und descendens. — Die S. pedis (bei der noch eine Zirkeltour um Sohle und Fussrücken hinzugefügt wird) wird Stapes genannt.

cf. Testudo.

Spicula Knochenneubildung in Form von die Geschwulst strahlenförmig durchsetzenden Knochennadeln, welche dem Knochen kronenartig aufsitzen [BIRCH-HIRSCHFELD].

Spina bifida (spina Dorn und hren dornigen Fortsätzen; bifidus geteilt, von bis und findo) s. Rachischisis s. Hydrorachis dehiscens s. Hiatus spinalis congenitus, Rückgrats- oder Wirbelspalte, Rückenmarkswasserbruch, durch unvollständigen Schluss der Wirbelbögen namentlich in der Lendengegend bedingt.

Man unterscheidet:

Sp. b. ohne Tumor, Sp. lifida occulta und

Sp. b. mit Tumor, bei welcher die Membranen (Dura und Arachnoidea) oder auch das Rückenmark als Sack nach aussen vorfallen. Sie erscheint in 3 Hauptformen:

- a) der wassergefüllte Sack enthält nur die Spinalhäute: Hydrorachis externa s. Meningocele;
- b) der Sack enthält neben den Häuten auch Marksubstanz: Hychorachis interna s. Meningo-myelocele;
- c) die in der Meningo-myelocele enthaltene Marksubstanz ist noch durch Erweiterung des Centralkanals ausgedehnt: Syringo-Myelocele.
- cf. Cranioschisis.

Spinalapoplexie (vd. Apoplexia) i. q. Hämatomyelie. Spinalirritation vd. Irritation.

Spinalparalyse, spastische, Paralysis spastica spinalis, fälschlich als primäre Seitenstrangsklerose bezeichnet, ein von Erb (und bald darauf von Charcot) beschriebenes klinisches Krankheitsbild, dem sehr verschiedenartige anatomische Ursachen und nur vereinzelt der theoretisch vermutete anatomische Prozess der Degeneration der Seitenstränge zu Grunde liegt: "Eine allmählich zunehmende, von unten nach oben langsam fortschreitende Parese und Paralyse mit Muskelspannungen, Reflexkontraktionen und Kontrakturen, mit auffallend gesteigerten Sehnenreflexen, bei völligem Fehlen von Sensibilitäts- und trophischen Störungen, von Blasen- und Geschlechtsschwäche und allen Hirnstörungen".

Spina ventosa Winddorn, bei skrofulösen Kindern vorkommende, chronisch verlaufende Osteomyelitis der Phalangen der Finger oder Zehen mit spindelförmiger Auftreibung der kompakten Substanz, welche oft nur durch unvollkommen verknöcherte elastische Periostlage ersetzt wird, wobei es häufig zu zentralen und peripherischen Eiterungen (Karies), selten zu gröberen Nekrosirungen kommt [nach Volkmann].

Zu ganz ähnlichen Verunstaltungen kann die Daktylitis sy-

philitica führen.

Spintherismus (δ σπινθής, -ῆςος Funke) i. q. Photopsie.

Spirillen (spira Windung, σπεῖρα, σπείρω) i. q. Spirobakterien (vd. Bakterien). Zu diesen gehören mehrere, vorzugsweise in verdünnten Nährlösungen gedeihende Arten, wie S. rubrum (E. von ESMARCH), ein aus verwesenden Mausleichen, Sp. concentricum, ein aus faulendem Rinderblut, Sp. nudula ein aus stagnirendem Wasser stammendes Schraubenbakterium.

Spirillum Obermeieri i. q. Spirochaete recurrentis. cf. Bacillus der Cholera asiatica, Vibris.

Spirobakterien (ή σπεῖρα Windung, ή βακτηρία Stab) Schraubenbakterien, vd. Bakterien. Spirochaete plicatilis (ἡ χαίτη das lose Haar, plicatilis sich windend, drückt pleonastisch dasselbe aus wie σπεῖρα) im Zahnschleim häufig vorkommende Schraubenbakterie.

Spirochaete recurrentis der von Obermeier 1873 entdeckte Rekurrenspilz, ein echtes Schraubenbakterium, lange wellige Fäden mit zahlreichen Windungen, welche sich in allen und nur in Fällen von Rekurrens, und zwar nur im Blute während des Fieberanfalles finden. Durch Übertragung spirillenhaltigen Blutes wird im gesunden Menschen wieder Rekurrens erzeugt. Künstliche Züchtung ausserhalb des Körpers ist bisher nicht gelungen.

cf. Bakterien, Typhus.

Spirocholon oder Spyrokolon (griech. Neubildung, $\sigma\pi\dot{v}_{\mathcal{Q}}$ - $a\dot{\theta}o_{\mathcal{S}}$ ($\sigma\pi\epsilon\bar{\imath}\varrho_{\mathcal{Q}}$) Mist, runder Mist, Kugel des Schafmistes, $\chi\omega\lambda\delta\varsigma$ lahm, $\kappa\bar{\omega}\lambda\delta\sigma$ Glied, Bein), Bezeichnung der in Griechenland endemischen Lepra.

Spirometer (spirare atmen, το μέτρον Mass) Apparat zur Messung der vitalen Lungenkapazität, d. h. des Luftquantums, welches die Lungen von ihrer äussersten Exspirationsstellung bis zur tiefsten Inspiration in sich aufnehmen können.

cf. Pneumatometer.

Splanchnoptosis (τὸ οπλάγχνον meist im Plural Eingeweide) i. q. Enteroptosis.

Splenämie (δ σπλήν, σπληνός **Milz**, lien, τὸ αίμα **B**lut) vd. Leukämie.

Splenektomie (ἐπτέμνω ausschneiden) operative Entfernung der Milz.

Splenisatio s. Carnificatio pulmonis (von der Ähnlichkeit des also veränderten Lungenparenchyms mit einem Milzdurchschnitt oder einem Stück Muskelfleisch) eine Art der Lungenverdichtung, welche sich entweder in keilförmig zirkumskripter Weise aus dem Lungenkollaps entwickelt, indem einzelne atelektatische Stellen hyperämisch werden, wozu sich Austritt von Blutserum in das ehemalige Lumen der Alveolen gesellt, oder diffus aus komprimirten Stellen (speziell Carnificatio), oder hypostatischer Hyperämie, unter Vermittlung eines die Luft verdrängenden Ödems. (Weitere Folgen können sein: katarrhalische Pneumonie, inveterirtes Ödem, schieferige Induration.)

Splenitis Entzündung der Milz. Das primäre Vorkommen von S. ist nicht wahrscheinlich, hingegen ist wohl der die Infektionskrankheiten begleitende Tumor splenis acutus (s. d.) als eine akute S. aufzufassen.

cf. Perisplenitis.

Splenium (τὸ σπληνίον Verband, eine angefeuchtete oder bestrichen auf Wunden gelegte Kompresse ("in Form einer Milz" das deminut. findet sich bei HIPPOKRATES), die Kompresse, ein gewöhnlich mehrfach zusammengelegtes Stück Leinwand zum Verband. Je nach der Form unterscheidet man S. quadratum, oblongum (Longuette), fissum (z. B. an den vier Ecken: Signum melitense, Maltheserkreuz). S. gradatum, graduirte Kompresse (wenn die verschiedenen Schichten stufenweise an Ausdehnung abnehmen).

Splenomegalie (μέγας **gross**) Milzvergrösserung gebraucht für Anaemia splenica.

Spodiomyelitis (σπόδιος grau) i. q. Poliomyelitis.

Spondylarthritis synovialis [HUETER] (ὁ οπόνδυλος Wirbel, τὸ ἄρθρον Gelenk) s. Synovitis (s. d.) vertebralis, Entzündung der Gelenke der Processus obliqui, soll nach A. CASPARI (Moskau) eine ziemlich häufige Erkrankung sein.

Spondylarthrokace (ή κάκη schlechte Beschaffenheit) Wirbelkaries, chronische entzündliche Erweichung und kariöse Zerstörung der Wirbel, welche ihren Ausgang entweder von den Intervertebral- oder den Gelenken der Processus obliqui oder zuerst von den Knochen nimmt, gewöhnlich zur Kyphose, kariösen Fistelgeschwüren oder Kongestionsabszessen, auch wohl Kompressionsmyelitis und Paraplegien führt [nach Leyden].

cf. Arthrokace.

Spondylitis Wirbelentzündung.

- S. acuta akute Entzündung eines mehr oder weniger grossen Abschnittes der Wirbelsäule, sowohl spontan als traumatisch unter lebhaffen Entzündungserscheinungen mit Fieber auftretend, im ersten Stadium zur raschen Knochenerweichung und Formveränderung, häufig mit Eiterung, im zweiten zur Wiederverhärtung der Knochen mit oder ohne Ankylosirung führend [РІТНА und ВІLLВОТН, Hdb.].
- S. chronica chronische Ostitis eines Abschnittes der Wirbelsäule, welche gern bei skrofulösen und tuberkulösen Individuen vorkommt, ohne oder mit Eiterung (Spondylarthrokace) verläuft und zu Verkrümmungen Kyphose und Skoliose der Wirbelsäule führt.
- S. deformans, fälschlich Wirbelgicht, Affektion der Wirbelsäule durch Arthritis nodosa, wodurch es zu wulstigen Auswüchsen (Randwülste), Ankylose oder schmerzhafter Steifigkeit mit Verkürzung und Krümmung des Rückgrates kommt.

cf. Rachisagra.

Spondylolisthesis (δλισθαίνω ausgleiten) Wirbelverschiebung, vd. Pelvis spondylolisthetica.

Spendylotomie (τέμτω schneiden) Durchtrennung der Wirbelsäule bei quer gelagerten Früchten, um die Extraktion "conduplicato corpore" zu ermöglichen.

cf. Embryotomie.

Sporadisch (σποράς zerstreut, ν. σπείρω ausstreuen) nennt man Krankheiten, welche einzelne Menschen unabhängig von Zeit und Ort befallen.

cf. en- und epidemisch.

Sporangium (δ οπόρος, ή οπορά Saat, Frucht, τὸ αγγεῖον Gefäss) vd. Mucor.

Sporulation Sporenbildung, ist das Entstehen von "Sporen" innerhalb einer Zelle, das Zeichen einer echten Fruchtbildung, welche man bei einer Anzahl von Bacillen und einigen Spirillen beobachtet. Jede Zelle bildet immer nur eine Spore. Vermöge ihrer grossen Widerstandsfähigkeit gegen äussere Einwirkungen stellen die Sporen im Gegensatz zu den vergänglichen "Wuchsformen" der Bakterien die "Dauerformen" dar. Durch Keimung wachsen sie in geeigneten frischen Nährlösungen zu den ihnen entsprechenden Stäbchen (Bazillen) aus.

Ausser der geschilderten en dosporen Fruchtbildung kennt man noch eine arthrospore Fruktifikation (τὸ ἄρθρον Glied), bei welcher ganze Zellen sich aus dem Zusammenhange lösen und, ohne sich merklich zu verändern, als Anfangsstadium neuer Verbände dienen. Durch gewisse Massnahmen kann man Bakterien, z. B. Milzbrandbacillen, ihrer Fähigkeit Sporen zu bilden, vorübergehend oder dauernd berauben — sog. asporogene Bakterien.

cf. Bakterien, Spirillen.

Spurius (lat. von sperno) falsch, unecht. cf. nothus.

Sputum (v. spuere, πτύω spucken) der Auswurf.

- 1. Das schleimige S. (S. erudum), homogene zellenarme Schleimmassen, der ersten Periode der akuten Katarrhe eigen.
- 2. Das schleimig-eiterige S. (S. eoetum), der zellenreiche undurchsichtige gelblich-dickliche Auswurf, dem zweiten Stadium des akuten, auch dem chronischen Katarrh eigen.
- 3. Das eiterig-schleimige und vorwiegend eiterige S. (S. puriforme), insbesondere den chronischen Formen der Bronchitis, der Bronchiektasie und tuberkulösen Kavernen eigen (bei beiden letzteren geballt, münzenförmig Sputa nummulosa, gewöhnlich fundum petentia, d. i. im Wasser sich zu Boden senkend).
- 4. Das serös-schleimige, bronchorrhoische S., von dünnlicher, fadenziehender Beschaffenheit, häufig mit starker Bei-

mengung von Luftblasen — mehr den chronischen als den akuten Formen der Bronchitis eigen.

- 5. S. putridum s. foetidum (Bronchitis putrida) meist reichliches, sehr übelriechendes Sekret von schmutzig-grünlicher oder gelblicher Farbe bei Lungengangrän, jauchigem Empyem, Pneumonomykosis, sowie bei sackartiger, aber auch infolge Stagnation des Sekrets in den heissen Sommermonaten bei einfacher Bronchiektasie.
- S. pneumonieum das für krupöse Pneumonie charakteristische rostbraune oder ziegelrote viszide S., das diese Eigenschaften dem starken Gehalt an Mucin, Fibrin und roten Blutkörperchen verdankt, und dem übrigens noch feine, dichotome Fibrinabgüsse der feineren Bronchien beigemischt sind. In neuerer Zeit sind auch in dem S. pn. die Pneumokokken gefunden worden, die das Virus der krupösen Pneumonie darstellen.
- S. tuberculosum das schleimig-eiterige oder rein eiterige S. bei Lungentuberkulose und käsiger Pneumonie, charakterisirt durch die in grösserer oder kleinerer Zahl darin nachzuweisenden Koch'schen Tuberkelpilze.
 - cf. Phthisis calculosa, Corpuscula oryzoidea.

Squama (lat.) (τὸ σκύλον **Haut**) Schuppe, kleinere oder grössere Plättchen abgestorbener Oberhaut, die infolge krankhafter Affektionen der allgemeinen Decke gänzlich oder teilweise von ihrem Mutterboden losgelöst sind.

cf. Desquamatio, Crusta lamellosa.

Stabil (stabilis feststehend) vd. unter labil.

Stadium (τὸ στάδιον eigentlich das Feststehende, von ιστημι stehen, stellen, griechisches Wegmass von 125 Schritten). Eine schärfere Trennung von Stadien ist nur bei gewissen akuten Krankheiten möglich, bei welchen man unterscheiden kann:

1. St. prodromorum Vorläuferstadium.

2. St. invasionis St. des Ausbrechens einer Krankheit.

3. St. incrementi St. der Zunahme.

St. acmes Höhestadium (Fastigium).
 St. kriseos St. der Entscheidung, Wendung.

6. St. decrementi St. der Abnahme der Krankheit.

7. St. reconvalescentiae St. der Genesung, Erholung.

Viele Krankheiten haben ihre besondere Stadieneinteilung, cf. Exanthemata acuta, Cholera, Febr. intermittens, Lyssa etc.

Stagnatio (stagnare v. stare stocken) die venöse Stauung.

Stapes (Steigbügel, mittellat.-ital. stapede v. stare u. pes) i. q. Spica pedis.

Staphylämatom (ή σταφυλή Weintraube; Zäpfchen, σταφίς Rosine, Weinstock, τὸ αίμα Blut) Blutgesch wulst am Zäpfchen (wahrscheinlich meist durch kleine Verletzungen beim Essen, Räuspern etc. entstehend, ohne schlimme Bedeutung).

Staphylitis die Entzündung des Zäpfchens.

Staphylokokken (δ κόκκος Fruchtkern) haufenweise, bisweilen traubenartig aneinandergelagerte Kokken (Kugelbakterien).

- St. pyogenes aureus ($r\dot{o}$ $\pi \tilde{v}or$ Eiter, St. $\gamma \varepsilon r$ v. $\gamma \ell \gamma ro\mu a \iota$ werden) der von Rosenbach so genannte Pilz, welcher am regelmässigsten ($80^{\circ}/_{\circ}$) im Eiter vorkommt, sich rein züchten lässt und bei Überimpfung stets Eiterung erzeugt; kleine rundliche, gewöhnlich in dichten Haufen zusammengelagerte Zellen, deren Kolonien auf gewissen Nährböden einen goldgelben Farbstoff erzeugen, woher ihr Epitheton "aureus". Wahrscheinlich steht der St. auch in ätiologischer Beziehung zur ulzerösen Endokarditis und zur akuten Osteomyelitis.
- St. pyogenes albus unterscheidet sich von dem vorigen nur durch die weisse glänzende Farbe seiner Kulturen und ist bei der Eiterung seltener als der "Aureus". Noch seltener ist der
- St. pyogenes citreus [PASSET], welcher sich durch ein zitronengelbes Pigment auszeichnet.
- St. eereus albus u. flavus seltene Eiterpilze von untergeordneter Bedeutung.

cf. Streptokokkus pyogenes.

Staphyloma (beerenartige Ausbuchtung) Ektasien am Augapfel.

- St. corneae derjenige Zustand der Kornea, bei dem entweder ein verdünnter Teil derselben kegelförmig hervorgewölbt ist (Keratokonus), oder bei dem verschieden grosse Abschnitte derselben durch ein ektatisches, grösstenteils von der mit den Rändern eines Hornhautdefektes verwachsenen Iris geliefertes, mehr oder weniger undurchsichtiges Narbengewebe ersetzt werden [Gräfe und Sämisch Hdb.].
- St. iridis eieatriceum ziemlich identisch mit dem als zweite Form des St. corneae definirten.
- St. racemosum Trauben-St., traubenartige, durch einzelne Narbenzüge gefurchte Ektasie der Iris.

cf. Myiocephalon.

St. uveale vd. Iridonkosis.

St. skleroticae s. sklero-chorioidale Sklerektasie, stets mit gleichzeitiger Ausbuchtung des betreffenden Teiles der Aderhaut.

- 1. St. sklerochorioidale anterius das Produkt von Sklerochorioiditis anterior chronica.
 - a) Ciliar-St., Hervorbuchtung des Bulbus in der Ausbreitung des Ziliarkörpers.
 - b) Interkalar-St. [SCHIESS-GEMUSEUS], diejenige Ausbuchtung des Bulbus, welche durch Verdünnung und Vorwölbung des Ligam. pectinatum und der anstossenden Skleralportion sich zwischen Irisinsertion und Ziliarkörper interkalirt.
- 2. St. aequatoriale, Äquatorial-St., alle jene Ausbuchtungen der Sklera, welche sich hinter der Ausbreitung des Ziliarkörpers ausbilden.
- 3. St. postīcum (Scarpae), hinteres St., entweder scharf mondsichelförmig begrenzte angeborene und stationäre Ektasie des nach aussen von der Sehnervenpapille gelegenen Segmentes des Bulbus (speziell als Konus bezeichnet), oder progressive und weniger scharf begrenzte Ektasie als Produkt chronischer atrophirender Chorioiditis mit progressiver Verlängerung der Augenaxe und den Symptomen zunehmender Myopie und anderen Sehstörungen.

Staphyloplastik vd. Uranoplastik.

Staphyloraphie (ή ξαφή Naht, v. ξάπτω) Gaumen-Naht, plastische Operation des Uranokoloboma posterius.

cf. Uranoplastik.

Staphylotomie (τέμνω schneiden) die Staphylomoperation bei narbigem Staphyloma corneae. Sie besteht entweder in Exzision eines Stückes der Narbe oder in Abtragung derselben mit oder ohne Vereinigung der Wundränder durch die Naht.

Star vd. Cataracta, (als Bezeichnung einer Augenkrankheit ist eine nhd. Folgerung aus mhd. starblint, ahd. starablint. (vgl. ndl. staarblind) Adj. staarblind, das mit dem Namen des Vogels in keinem Zusammenhange steht, da es vielmehr mit nhd. starren (ahd. starên) zu einer Wurzel gehört).

Stasis (ή στάσις v. ἴστημι stehen machen) gehinderte Fortbewegung des Inhalts von Kanälen des Körpers, gewöhnlich Stauungen in der Zirkulation, Hyperaemia passiva.

Entzündliche Stase: die Erscheinung des Stillstandes der ganzen Blutsäule und insbesondere das Haftenbleiben der weissen Blutzellen an der Innenwand der kleinsten Gefässe entzündeter Teile.

cf. Inflammatio interstit., Hypostase, Koprostase.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Status:

St. arthritieus, Arthritis imperfecta, die in der Form eines Allgemeinleidens auftretenden Vorboten des gichtischen Anfalls (nervöse und gastrische Störungen).

St. eribosus, Etat criblé, sie bförmiger Zustand, und zwar siebförmige, kaum makroskopische Durchlöcherung in der Substanz der Nerven oder des Gehirns, vielleicht Gefässlücken, durch Resorption kleiner Gefässe entstanden [D. Arch. Bd. XVII S. 331].

St. epilepticus i. q. État de mal.

St. gastricus i. q. Gastricismus, vd. Gastritis.

Staxis s. Stalaxis (στάζω, σταλάζω **träufeln**), i. q. Stillicidium.

Stearodermie (τὸ δέομα Haut) Hauterkrankung, bestehend in abnormer Talgsekretion vd. Secretodermatosen.

Stearrhoea (rò $\sigma r \acute{e} n \sigma$ Tale, festes, stehendes Fett, $\acute{o} \acute{e} \omega$ fliessen) reichlicher Fettgehalt der Stühle oder selbst reine Fettstühle, welche bei Pankreaskrankheiten beobachtet worden sind.

cf. Steatorrhoe.

Steatoma (von στεατόω) i. q. Lipoma fibrosum.

Steatorrhoe (στέαρ, gen. στέατσς) i. q. Seborrhoe. cf. Stearrhoe.

Steatosis [AUSPITZ], eine Keratonose mit Anomalien der Talgsekretion.

Hypersteatosis (Vermehrung), Asteatosis (Verminderung der Talgsekretion), Parasteatosis (Talgsekretion an abnormer Stelle).

Stella (lat. Stern) Rollbindenverband am Thorax mit Achterturen um beide Schultern, so dass die Kreuzungspunkte in der Mitte des Rückens oder der Brust sich befinden.

Stenocardia ($\sigma \epsilon \nu \delta s$ eng, $\hat{\eta}$ xa $\varrho \delta \delta a$ Herz) Herz- oder Brustkrampf, die bei anatomischen Erkrankungen des Herzens oder der Kranzgefässe auftretenden, den Beklemmungen bei Angina pectoris (s. d.) ähnlichen Anfälle.

Stenochorie († χώρα u. δ χῶρος Raum, στενο-χωρέω in engem Raume sein) Verengerung, gewöhnlich im Sinn von Verengerung der Körperostien.

cf. Atresie, Stenose, Strictur, Phimose.

Stemocorie (ή κόρη Pupille) = Myosis.

Stenopäisch (ein aus στενός und δράω [όπατος mit einer όπή Durchsicht] sehen, gebildetes Adj.) nennt man Brillen

und andere optische Apparate, welche dem Lichte nur durch eine enge Öffnung Zugang zum Auge gestatten (z. B. zur Verkleinerung von Zerstreuungskreisen).

Stenosis. (von στενόω) Verengerung eines Kanales oder Orificiums. — Hinsichtlich der Herzostien: der Zustand der Umwandlung eines Ostium in einen klappenlosen, starrwandigen Engpass mit darauffolgender relativer Erweiterung durch Schrumpfung [P. NIEMEYER].

cf. Stenochorie, Strictura, Phimose, Atresie.

Stercoral (stercus, -oris Kot) kotig.

Sterigmen (τὸ στήριγμα **Stütze**, στηρίζω \mathbf{v} . στερεός) \mathbf{v} d. Aspergillus.

Sterilisation die Erzielung eines (für Bakterien) unfruchtbaren Bodens bezw. die Vernichtung von Bakterien und ihren Sporen, um ihre Weiterentwickelung zu verhindern. Mittel dazu sind Kochen, Glühen etc.

Sterilitas (lat. στεφεός starr, hart) Unfruchtbarkeit. St. virilis, männliche Unfruchtbarkeit, Zeugungsunfähigkeit (ist entweder begründet in Azoospermie oder in Aspermatismus oder in Impotenz).

Sternopagus (τὸ στέρνον eig. Brust, Brustbein) vd. Thorakopagus.

Sternutatio (sternuto) das Niesen, eine komplizirte respiratorische Krampfform, kommt pathologisch vor als

St. convulsiva s. Ptarmus der Nieskrampf, Anfälle von sehr oft wiederholtem Niesen.

Sternutatoria s. Ptarmica (sc. remedia) Mittel, welche zum Niesen reizen, Nies mittel.

Stertor (von stertere schnarchen) das röchelnde Atmen, welches dadurch entsteht, dass angesammelte Flüssigkeit in den grösseren Bronchien oder in der Trachea vom Luftstrom hin- und hergeschoben wird. — Ein höherer Grad, meist nur bei Moribunden, ist das Trachealrasseln.

cf. Stridor.

Stethographie ($\tau \delta$ $\sigma \tau \tilde{\eta} \vartheta \sigma_S$ Brust, v. $\sigma \tau \tilde{\eta} \nu a \iota$ stehen, $\iota \sigma \tau \eta \mu \iota$; $\gamma \varrho \dot{a} \varphi \omega$ schreiben) Methode, die Atmungsbewegungen einzelner Punkte des Thorax (mittels des Stethographen) graphisch, als Kurven, darzustellen.

Stetheskep $(\sigma x \sigma n \epsilon \omega$ untersuchen, eig. besichtigen) das Hörrohr, Instrument zur mittelbaren Auskultation hauptsächlich der Brustorgane, gewöhnlich aus einem Hohlzylinder mit einer Ohrplatte bestehend.

Digitized by Google

Sthenisch (sthenicus, v. τὸ σθένος Kraft), "in krankhaft erhöhter Thätigkeit begriffen" [Kraus]; von Krankheiten und Fiebern, wenn sie mit kräftiger Herzaktion und Erregtheit des Nervensystems verlaufen, ziemlich identisch mit erethisch und synochal.

cf. Adynamisch.

Stigma (τὸ στίγμα Punkt, v. στίζω stechen), lat. Umbo Stippchen, Punkt, roter runder kleiner Hautfleck, dessen Zentrum ein kleines, hirsekorngrosses Knötchen trägt.

Stillicidium sanguinis (stilla **Tropfen**, cadere **fallen**) tropfenweiser Blutaustritt, gewöhnlich vom Nasenbluten i. q. Epistaxis.

St. lacrimale i. q. Epiphora.

Stimulantia (stimulus Stachel, $\sigma \iota i \zeta \omega$ stechen), (sc. remedia) i. q. Excitantia.

Stomachica (ὁ στόμαχος Magen, v. στόμα Mund), (εc. remedia) magenstärkende, die Verdauung und den Appetit anregende Mittel.

Stomakace (τὸ στόμα Mund, ἡ κάκη schlechte Beschaffenheit) i. q. Stomatitis ulcerosa.

Stomatitis Entzündung der Mundschleimhaut.

St. eatarrhalis Rötung und Schwellung der Schleimhaut ohne Geschwürsbildung.

St. membranacea krupöse und diphtherische Erkrankung der Mundhöhle.

St. mercurialis diejenige Form der Stomatitis ulcerosa, welche durch Einwirkung von Quecksilber bedingt ist.

St. seorbutica Skorbut der Mundhöhle. Das Übel beginnt mit einem blauroten Saum des Zahnfleisches, soweit Zähne vorhanden sind, und ausserordentlich starker Schwellung desselben durch eine blutig-seröse Infiltration mit starker Vermehrung und Erweiterung der Kapillaren. Diese Wucherungen zerfallen nach einigen Wochen zu einem pulpösen Brei und bluten sehr gern.

St. ulcerosa Mundfäule, ausgedehntere Ulzeration am Zahnfleisch (den Zahnrändern). Sekundär kommt sie haupt-

sächlich bei Merkurialismus vor, ferner primär als

St. ulcerosa idiopathica s. Stomakace, die eigentliche Mundfäule [CANSTATT Fégar], eine rasch in Zerfall übergehende ansteckende Geschwürsbildung am Zahnfleischrand, welche von da aus eine auf die Nachbarteile sich verbreitende starke Schwellung des ganzen Mundes, starke Absonderung der Mundflüssigkeit und einen aashaften Geruch aus dem Munde verursacht.

- St. aphthosa s. vesicularis Aphthen der Mundhöhle, charakterisirt durch das Auftreten rundlicher oder länglicher, grauweisser, von einem zarten, durch injizirte Gefässchen gebildeten Saum begrenzter Plaques, die meist auf der Schleimhaut der Lippen und Wangen, des Zahnfleisches, der Zunge und des harten und weichen Gaumens lokalisirt sind. Die übrige Schleimhaut ist katarrhalisch affizirt. Die Plaques liegen nicht subepithelial [Bohn's Ansicht], stellen auch kein festes Faserstoffexsudat zwischen Kutis und Epithel dar [Henoch's Ansicht], sondern erweisen sich als pseudodiphtherische Auflagerungen auf die Schleimhaut (Stomatitis fibrinosa disseminata oder maculosa Henoch's). Ihr ätiologisches Moment scheint ein mit dem Staphylokokkus pyogenes citreus [Passet] identischer Kokkus abzugeben, der sich in Schnitten der Plaques allein findet [Fränkel, Virch. Arch. B. 113].
 - cf. Aphthae epizooticae, Stomatomykosis, Gingivitis, Noma, Ulcus leprosum, luposum, syphiliticum, tuberculosum, variolosum.

Stomatomykosis (δ μύκης Pilz) Soor, Mehlmund, Schwämmchen, durch Ansiedelung des Soorpilzes, Oidium albicans (s. d.), in der Mundhöhle, der sich mit den Epithelien zu dicken weissen Membranen verbindet, hervorgerufene Erkrankung, die sich gern bei Säuglingen, Diabetikern und marastischen Fieberkranken entwickelt.

Stomatoplastik (ή πλαστική, ες. τέχνη, ν. πλάσσω bilden) Mundbildung aus der benachbarten Gesichtshaut mit Übersäumung der freien Wundränder durch Mundschleimhaut (bei Entartung der Lippen, Stenose).

Strabismus (gr. H. στραβισμός γ. στραβίζω ν. στραβός schielend) das Schielen, in einem Übergewicht des einen oder anderen Augenmuskels bei den assoziirten Bewegungen der beiden Bulbi über seinen Partner im anderen Auge bestehend, so dass die beiden Gesichtslinien nicht gleichzeitig auf einen beliebigen Punkt im Gesichtsfelde eingestellt werden können. Beim St. concomitans begleitet das schielende Auge das andere nach allen Blickrichtungen, beim St. paralyticus dagegen ist die Bewegung des schielenden Auges nach einer Richtung beschränkt.

- St. internus s. convergens, wenn ein innerer gerader Augenmuskel das Übergewicht hat, die Gesichtslinien übermässig konvergieren, und eine derselben am Objekt vorbeischiesst, die häufigste Form.
- St. externus Überwiegen eines äusseren geraden Augenmuskels, ist entweder

St. externus convergens, wenn die beiden Gesichtslinien sich hinter dem Objekt schneiden, oder

St. ext. parallelus, wenn sie sich parallel stellen, oder St. ext. divergens, wenn sie divergiren.

St. sursum und deorsum vergens, das Auf- bezw. Abwärtsschielen.

St. alternans, wenn bald das eine, bald das andere Auge zum Fixiren der Objekte verwendet wird, während das entgegengesetzte vorbeisieht [nach STELLWAG].

Strabometer (τὸ μέτρον Mass) Instrument zur Messung des Strabismus in Millimetern,

Strabotomie (ἡ τομή Schneiden, τέμτω) Schieloperation durch Rücklagerung des betreffenden Augenmuskels.

Strangulatio (H. v. strangulo erwürgen, στραγγάλη Strick) vd. Incarceratio interna.

Strangurie (στράγγω strängen, auspressen, stringo v. στράγξ der ausgepresste Tropfen; τὸ οὐρον Urin) der Harnzwang, Harnstrenge, wobei der Harn unter Schmerz und Krampf nur tropfenweise abgeht, wie bei Tenesmus vesicae, manchen Fällen von Cystitis, Cystospasmus.

cf. Dysurie.

Strepitus (lat. von strepere) das Geräusch.

St. coriaceus Ledergeräusch, Lederknarren, bei Perikarditis etc. vorkommendes Geräusch.

St. uterinus Gebärmuttergeräusch (bei Schwangeren).

Streptokokkus (δ στρεπτός Kette; v. στρέφω drehen, δ κόκκος Kern) s. Torulaform, reihenweise aneinander gefügte Kokken (Kugelbakterien). Sie spielen eine Rolle bei sogen. Mischinfektionen. So findet man sie häufig beim Typhus abdom. neben den pathogenen Bacillen in Milz, Leber, Darmwand als regelmässige Begleiter der Löffler'schen Bacillen bei Diphtherie etc. Pathogen ist der

Streptokokkus des Erysipels, von Fehleisen als der spezifische Erreger des E. durch regelmässigen Nachweis bei demselben, Reinkultur und Impfung mit voller Sicherheit festgestellt; kleine kugelige Zellen, die zu Ketten von gewöhnlich 6—10, häufig aber noch weit mehr Individuen auswachsen.

St. pyogenes ($r\dot{o}$ $\pi \tilde{v}or$ der Eiter, $\gamma \epsilon ros$ St. von $\gamma \ell \gamma ro\mu a\iota$ werden) ein allein oder seltener gemeinsam mit Staphylokokken (s. d.) bei Eiterungen vorkommender Pilz, welcher nach bisherigen Untersuchungen morphologisch und biologisch identisch ist mit dem Str. des Erysipels.

Striae cutis (lat. v. στοίγξ, striga Strich) narbenartige Streifen der Haut, welche durch Auseinanderweichen der Kutisbündel, meist in gewisser paralleler Richtung, verursacht sind, so bei rascher Ausdehnung der Bauchhaut infolge Schwangerschaft (Schwangerschaftsnarben), rascher Fettentwicklung, Ascites, auch an den Brüsten bei rascher Vergrösserung im Puerperium [nach BIRCH-HIRSCHFELD].

Strictura (stringere, στράγγω zusammenschnüren) höherer Grad von Verengerung, insonderheit von Kanälen infolge der verschiedensten Ursachen (spastische, entzündliche, organische, narbige Striktur, S. durch Kompression, Tumoren).

cf. Stenose.

Strider (lat. H. v. strideo zischen, pfeifen, $\tau_{\mathcal{Q}}(\zeta_{\mathcal{W}})$ das zischende oder pfeifende Atmungsgeräusch, welches bei Kehlkopfstenose entsteht. St. dentium vd. Fremitus.

Adj. stridulus.

cf. Stertor.

Strongylus (s. Eustrongylus) gigas (στρογγύλος rund) der Palissadenwurm, sehr seltener, regenwurmähnlicher Parasit der menschlichen Niere, der ähnliche Erscheinungen verursachen kann wie Nierensteine.

St. duodenalis i. q. Anchylostomum duodenale.

cf. Distomum haematobium.

Strophulus (v. στρέφω wenden, schlingen, oder στρόβιλος Wirbel) ist Lichen bei kleinen Kindern.

Struma (lat. H. v. struere aufeinanderschichten) der Kropf — ist im Anfang immer eine echte Hyperplasie der eigentlichen Drüsensubstanz der Schilddrüse und kommt manchmal in akuter Weise zur Entwicklung (St. acuta). Die Drüsenfollikel bekommen unter Teilung ihrer Zellen zapfenförmige Ausstülpungen, die sich verästeln, abschnüren und neue Follikel bilden.

Weitere Unterscheidungen gründen sich auf die Teilnahme des Bindegewebes und der Gefässe und auf sekundäre Entartungen, nämlich:

- St. mollis die Entwicklung des Stroma bleibt auffallend hinter derjenigen der Follikel zurück, die Kropfknoten haben eine elastische, fast fluktuirende Beschaffenheit.
- St. fibrusa Faserkropf, bei welchem sich vorzugsweise das Bindegewebe an der Hyperplasie beteiligt und sich selbst im Innern der Knoten Herde von derbem Fasergewebe etabliren, welche die follikäre Neubildung ersticken.
- St. vasculosa s ancurysmatica bei der die Entwicklung der Gefässe (Arterien und Kapillaren) ausserordentlich überwiegt, die Geschwulst pulsirt.

- St. gelatinesa s. kelloides (lat. gelatus Gallerte) Kombination von Gallertbildung im Innern der einzelnen Follikel mit der hyperplastischen Vergrösserung. Die gleichmässig und oft kolossal vergrösserte Drüse hat eine pralle, teigige Konsistenz.
- St. cystica Zystenkropf, aus der vorigen hervorgehend, indem durch den Druck eine Atrophie der Bindegewebssepta benachbarter Follikel und dadurch die Bildung grosser gemeinschaftlicher Hohlräume zu stande kommt, worin die Gallerte sich mehr oder weniger verflüssigt. Später wird die Erweichungszyste zur Absonderungszyste, die sich als solche noch weiter beträchtlich vergrössern kann.
- St. amyloides Amyloid-Metamorphose des Drüsenparenchyms und der Gefässe.
- St. ossea St. mit Verkalkung des bindegewebigen Stroma der Zystenwände.

[Bisher aus RINDFLEISCH's Pathol. Gewebelehre.]

- •St. substernalis St., die zum Teil hinter dem Manubrium sterni sitzt und eine häufige Ursache suffokatorischer Erscheinungen ist.
- St. gangliosa auffallend ungleichmässige knollige Entwicklung der St.

Strumektomie (ἐχτέμνω ausschneiden) die operative Entfernung einer Kropfgeschwulst, wobei mindestens ein Fünftel zurückgelassen werden muss.

strumipriva vd. Kachexia str. . .

Strumitis Entzündung des Kropfes, d. h. der strumös entarteten Drüse. — Entzündung der nicht entarteten Schilddrüse: Thyreoiditis.

Stuper (lat. H. stupere betäubt sein, zusammenhängend mit στύφω mache fest) Starrheit, Reaktionslosigkeit, Unempfindlichkeit, Zustand allgemeiner Herabsetzung der zerebralen Reflexthätigkeit (bei typhoiden und psychischen Krankheiten, besonders Melancholie, Extase, Dementia apathica).

Adj. stupidus.

cf. Sopor, Torpor, Melancholia attonita.

Styptica ($\sigma r \dot{v} \varphi \omega$ zusammenziehen), (sc. remedia) i. q. Adstringentia, insbesondere die blutstillenden, Haematostyptica.

Subacidität (sub, acidus sauer, besser als Hypacidität) Verminderung der Säure sc. des Magensaftes.

Subinvolutio uteri (sub darunter, involutio hier Rückbildung, v. in-volvo hineinwälzen) unvollständige retrograde Metamorphose des hypertrophischen Uterus nach der Schwangerschaft infolge gewisser hemmender Einflüsse (Metritis, Kongestion, Atonie). Effekt und Symptome wie bei Metritis chronica.

cf. Involutio.

Sublatio (tollo wegnehmen, davon [sub-]tuli, sustuli, [sub-]latum) Abhebung, Ablösung, z. B. des Glaskörpers, oder

S. s. Ablatio s. Solutio s. Secessus s. Amotio retinae Ablösung der Netzhaut von der Innenfläche der Aderhaut durch Ansammlung seröser Flüssigkeit, Extravasate.

Subluxatio i. q. Luxatio incompleta.

Subphrenisch (δ $\varphi \varrho \acute{\eta} \nu$ **Zwerchfell**) unterhalb des Zwerchfells gelegen, gebraucht in der Verbindung "subphrenischer Abszess".

Subsultus tendinum (subsilio in die Höhe springen, tendo Sehne) das Sehnenhüpfen, krampfhafte Zuckungen einzelner Muskeln, besonders des Vorderarmes bei grosser Schwäche und in der Agonie.

cf. Krocidismus.

Succussio (Aufrütteln, v. sub u. quatio) das schon von HIPPOKRATES geübte Verfahren (S. Hippokratis), durch Schütteln des Kranken ein Geräusch zu erzeugen (bei Flüssigkeitsansammlung in Luftschallräumen, Pyopneumothorax).

Suction (sugëre saugen) selten angewandtes Operationsverfahren bei weichem oder flüssigem Star, wobei ein Troikar durch die Hornhaut in die Linse eingestossen und der Inhalt durch die Kanüle ausgesogen wird.

Sudamen, Plur. Sudamina Hitzblätterchen, Schweissausschlag, in anfangs stets getrennten, teils ungefärbten, teils roten, kleinen, meist an den Ausführungsgängen der Hautdrüsen gelagerten Knötchen, dann und wann aus Bläschen oder selbst Pustelchen bestehend, besonders bei stark schwitzenden Personen. Die Effloreszenzen sind als ekzematös zu bezeichnen (Ekzema sudamen) und können zu ausgebildeten Ekzemen fortschreiten.

cf. Miliaria, Lichen tropicus,

Sudor (lat. sudare, schwitzen) der Schweiss, Ausscheidung des Schweissdrüsensekrets in flüssiger Form.

S. anglieus der englische Schweiss, Bezeichnung für die zuerst im Jahre 1485 unter der Armee Heinrichs VII. epidemisch aufgetretene Febris miliaris s. d.).

S. urinosus vd. Uridrosis.

cf. Hyperidrosis.

Sudorifera (ferre bringen), (sc. remedia) i. q. Diaphoretica.

Suffocatio (suffoco v. sub u. faux Kehle) Erstickung nennt man die abnorme, akute und subakute Verarmung des Blutes an Sauerstoff, die sich in Cyanose, Dyspnoe und Betäubung äussert.

Suffusio (suffundo oder sub-fundo daruntergiessen), sc. sanguinis, oder Hyphämie, diffuse Blutunterlaufung von grösserer Ausdehnung unter der Oberfläche der Gewebe, besonders traumatische, subkutane Hauthämorrhagien.

cf. Sugillatio, Purpura, Haematoma,

Suggestion (H. von suggero von unten hinanbringen, eingeben, einreden) besteht darin, dass ein geeignetes, insbesondere hypnotisirtes Medium durch Einreden zu beliebigen, auch der Wirklichkeit nicht entsprechenden Vorstellungen von Gegenständen, lebenden Wesen, Vorgängen etc. gebracht und zu gewissen diesen suggerirten Illusionen oder Halluzinationen entsprechenden Handlungen gezwungen wird. Die S. wirkt häufig auch über den hypnotischen Zustand hinaus, so dass Vorstellungen, Empfindungen und Handlungen, welche im hypnotischen Schlafe suggerirt werden, auch ausserhalb dieses ihre Herrschaft über das Individuum behaupten können.

cf. Hypnotismus.

Sugillatio (sugillare [sanguis] blutrünstig machen) unbestimmt begrenzte flache Blutunterlaufungen unter der Oberfläche der Organe oder der äusseren Haut von geringer Ausdehnung (gegenüber der Suffusion).

Sulfoxysmus (sulfur Schwefel, $\delta \xi \acute{v} \varsigma$ sauer) Vergiftung mit Schwefelsäure.

Superfoecundatio (super darüber, foecundare fruchtbar machen) Überschwängerung, Befruchtung mehrerer aus derselben Ovulationsperiode herrührender Eier durch verschiedene Begattungsakte.

Superfoetatio (foetare befruchten, foetas von fevere, favere fördern, erzeugen) Überfruchtung, Befruchtung mehrerer aus verschiedenen Ovulationsperioden der nämlichen Schwangerschaft herrührender Eier (unwahrscheinlich).

Suppositorium (supponère unterlegen) Stuhlzäpfchen, von konischer oder Eiform, dienen als Träger von Medikamenten zur Einführung per anum, bestehen aus Fetten, die im Rektum flüssig werden.

cf. Globuli.

Suppressio (supprimo) die Unterdrückung, z. B. von Sekretionen, oder des Monatlichen (S. mensium).

Suppuratio (eig. Unterlaufung mit Eiter, v. sub u. pus) Eiterung im allgemeinen.

Adj. suppurativ.

cf. Bacillus, Staphylokokkus, Streptokokkus, Ulceratio.

Surditas (lat. v. surdus dunkel, schwarz, taub) die Taubheit, vollständige Aufhebung des Hörvermögens.

cf. Baryekoia, Kophosis, Otitis intima.

Surdomutitas (lat. mutus v. $\mu \dot{\nu} \omega$ schliesse Auge und Mund) die Taubstummheit (die Stummheit meist die Folge der angeborenen oder in frühester Kindheit erworbenen Taubheit).

Suspension (sus aus sub-s ob, auf, in die Höhe und pendere hängen) eine Behandlungsmethode schmerzhafter Entzündungen an den Extremitäten, wobei letztere durch eine Vorrichtung in die Höhe gezogen und so erhalten werden Volkmann'sche S.); ferner als Verfahren bei Tabes, wobei das Rückenmark gedehnt wird.

Suspensorium, und zwar:

- S. seroti Tragbeutel, der um den Hodensack gelegt und mittels eines Beckengurts befestigt wird.
- S. mammae simplex und duplex, eine mit Rollbinden herzustellende Verbandweise zur Stützung und Kompression der weiblichen Brüste.

Susurrus aurium (lat.) Ohrensausen, ein subjektives Symptom, dem entweder ein wirkliches entotisches Geräusch oder eine blosse Halluzination zu Grunde liegt.

cf. Sonitus.

Sutura (suere) die Naht.

- S. nodosa die gewöhnliche Kopfnaht.
- S. eireumvoluta die umschlungene Naht. Eine Karlsbader Insektennadel wird durch die Wundränder gesteckt und mit Achterturen von einem Faden umwunden.
- Sykosis (rò σῦκον, ficus die Feige, von der Ähnlichkeit der Affektion mit dem körnigen Inneren einer Feige) s. Akne mentagra Bartflechte, ist eine Folliculitis barbae, eine an den behaarten Stellen des Gesichtes, zuweilen des Nackens sich lokalisirende, durch Entwicklung von Knötchen und zusammenhängenden Infiltraten, sowie von kleineren und grösseren, stets von einem Haar durchbohrten Pusteln sich charakterisirende Krankheit von chronischem Verlauf.
- S. framboesiformis (vd. Framboesie) Bindegewebswucherung der sykotisch erkrankten Hautpartien in Gestalt halbkugeliger,

kondylomartiger Erhabenheiten, die hier und da einer Himbeere ähneln, von zahlreichen Härchen durchbohrt erscheinen und reichliche Eiterpunkte enthalten

S. parasitaria die parasitische Form der Bartflechte, welche entsteht durch entzündliche Reizung von Seite des in den Epidermislagen der Follikel der Barthaare sich massenhaft ansiedelnden Trichophyton tonsurans, desjenigen Pilzes, der auch dem Herpes tonsurans zu Grunde liegt.

Symbiotes ($\sigma\acute{v}\nu$ mit, $\beta\iota\acute{o}\omega$ leben) ein accidenteller Parasit der menschlichen Haut, der sich zum Unterschied von dem die Cutis durchbohrenden Dermatodectes (s. d.) in der Hornschicht aufhält.

Symblepharon (σύν mit, zusammen; τὸ βλέφαρον Augenlid) Verwachsung der Lider mit dem Bulbus, cf. Ankyloblepharon, Synkanthus.

Sympathisch (ἡ συμπάθεια Mitleiden, v. τὸ πάθος) nennt man Affektionen, welche in Abhängigkeit von anderen primären Erkrankungen durch Vermittlung des Nervensystems entstehen.

cf. Reflex, Irradiation, Metastase, Neuritis.

Symphonallaxis [Schmalz] (σύν zusammen, $\hat{\eta}$ φων $\hat{\eta}$ Stimme, $\hat{d}\lambda\hat{d}\sigma\sigma\omega$ vertauschen) Vertauschung von Konsonanten miteinander.

cf. Phoneentallaxis.

Symphyseotomie $(\sigma v \mu \varphi i \omega \text{ zusammen wachsen}, \tau \epsilon \mu r \omega \text{ schneiden})$ der Schamfugenschnitt, eine veraltete, bei Beckenenge vorgenommene geburtshilfliche Operation.

cf. Pubeotomie.

Symptom (v. συμ-πίπτω zusammenfallen — nämlich gewisse Erscheinungen mit gewissen Krankheitszuständen) Zeichen der Krankheit. Dieselben sind entweder subjektive oder objektive.

Symptomatologie (δ λόγος Lehre) die Lehre von den Krankheitserscheinungen.

cf. Semiotik, pathognomonisch, palliativ.

Sympus, Sympodie (σύν zusammen, δ πούς, ποδός Fuss, hier: die untere Extremität) die Sirenenbildung. Der Unterkörper solcher Missbildungen geht in eine mehr oder weniger lange konische Spitze oder in zwei zusammengeflossene Extremitäten aus, mit Verdrehung der Axe. Je nach dem Vorhandensein der Füsse unterscheidet man S. apus, monopus, dipus.

cf. Acephalus.

Synalgie (τὸ ἄλγος **Schmerz**) Mitempfindung von Schmerzen in einem direkt nicht erkrankten Nerven.

Synanche i. q. Cynanche.

Syncephalus (ἡ κεφαλή Kopf) s. Janiceps Doppelmissbildung aus zwei am Kopf oder Kopf und Thorax untereinander verschmolzenen Individuen, während die Teile unterhalb des Nabels vollständig von einander getrennt sind. — Man unterscheidet S. symmetros und asymmetros.

cf. Craniopagus.

Synchilia (τὸ χετίος Lippe) Verwachsung der Lippen, entweder (sehr selten) angeboren als S. congenita s. Atresia labiorum, mit vollständigem oder unvollständigem Verschluss, oder erworben als S. acquisita s. Concretio labiorum, infolge von Verbrennung, Verätzung, Geschwürsbildung.

Synchysis ($\hat{\eta}$ σύγχυσις v. συγ-χέω zusammengiessen, auflösen) Verflüssigung, nur als

S. corporis vitrei Glaskörperverflüssigung.

S. simplex: die Verflüssigung ist veranlasst durch Hyalitis serosa, meist Folge länger dauernder entzündlicher Erkrankungen des Uvealtraktus.

S. senilis die durch senile Ernährungs- und Zirkulations-

störungen bedingte Verflüssigung.

S. scintillans (scintilla Funke), Flimmer-S., eine besondere Form der senilen S., wobei sich der Glaskörper teilweise oder ganz von frei beweglichen flimmernden weissen Cholestearinund Tyrosinkrystallen durchsetzt zeigt, wahrscheinlich in Zusammenhang mit fettiger Entartung der Glaskörperelemente und verminderter Exosmose.

Syndaktylie (δ δάκτυλος **Finger**, digitus v. δείκνυμι) angeborene Verwachsung, resp. unvollständige embryonale Trennung der Finger oder Zehen.

Syndektomie (verkürzt aus σύνδεσμος **Bindehaut**, ἐκτέμνω **ausschneiden**) i. q. Peritomie.

Syndesmitis (ὁ σύνδεσμος Bindehaut, v. συνδέω zusammenbinden) i. q. Conjunctivitis.

Synechia (συν-έχειν zusammenhalten) Verwachsung, Verklebung, vorzugsweise als S. iridis, und zwar entweder S. anterior, entzündliche Verlötung zwischen Iris und Kornea, oder S. posterior, zwischen Iris und vorderer Linsenkapsel. Auch in der Otiatrie gebraucht für Adhäsivprozesse in der Paukenhöhle.

Synechotom ($to\mu$ St. v. $\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden) Instrument zur Trennung von Verwachsungen.

Synicesis (συνίζησις ν. σύν μ. ίζω, ίζάνω sitzen) s. Occlusio pupillae die Verschliessung der Pupille.

Synkanthus (ὁ κανθός Augenwinkel) internus oder externus, die von Ammon angegebene Bezeichnung für diejenigen Fälle von Symblepharon, bei welchen Narbenstränge vom inneren oder äusseren Augenwinkel zum Bulbus ziehen.

cf. Symblepharon.

Synkope (gr. H. v. συν-κόπτω zusammenschlagen) tiefe Ohnmacht, Scheintod oder plötzlicher Tod, und zwar wenn das Herz das Atrium mortis ist [BICHAT].

cf. Asphyxie, Apoplexie.

S. typica typischer Scheintod, der bis zu mehreren Stunden dauern kann, eine Form perniziöser Intermittens, wobei die Kranken entweder bei klarem Bewusstsein, aber völlig bewegungslos sind, oder bewusstlos mit stockender Atmung, erloschenem Puls und kaum erkennbarem Herzschlag.

cf. Febris interm. pernic. synkopalis (Malaria).

S. hysterica hysterischer Scheintod, die schwerste, selten, aber verbürgt vorkommende Form hysterischer Lethargie, wobei tagelang der Puls erloschen und die Atmung unmerklich, aber die elektrische Muskel- und Nervenerregbarkeit erhalten ist [ROSENTHAL].

Synochal $(\sigma v r - \dot{\epsilon} \chi \omega)$ zusammenhalten oder -hängen, anhalten) nannten die Alten das jetzt als Febris continua sthenica bezeichnete Fieber (Synocha), und da besonders entzündliche Fieber so verlaufen, so hat "synochal" die Bedeutung entzündlich, mit starker Gefässaufregung, z. B. synochale Masern etc.

cf. erethisch, sthenisch.

Synostōsis (σύν zusammen, τὸ ὀστέον Knochen) Verwachsung von ursprünglich getrennten Knochen.

Synotie (τὸ οὖς, ἀτός Ohr) vd. Agnathie.

Synovitis (Membrana synovialis eine die Gelenkhöhlen auskleidende [seröse] Haut, welche die eiweissartige Gelenkschmiere [Synovia von σύν und ovum — "gesammelter Eistoff nach Kraus —] absondert) s. Arthromeningitis Entzündung der Synovialmembran der Gelenke.

S. serosa (sero-fibrinosa) acuta und chronica s. Hydrops articularis acutus und chronicus, Entzündung — Schwellung und Vaskularisirung — der Synovialmembran mit Ausscheidung serös-fibrinöser Flüssigkeit in die Gelenkhöhle, welche sich mit

der Synovia mischt. In chronischen Fällen tritt mehr die Anschwellung durch das ergossene Serum in den Vordergrund (Hydarthrus, Gelenkwassersucht).

- S. acuta suppurativa s. Pyarthrosis s. Arthropyosis s. Empyema articuli sehr akute eiterige S. (im Anfangsstadium eiteriger Katarrh), kann wie die vorige Form rheumatischen oder traumatischen Ursprungs sein und pflegt zur Ankylose zu führen.
- S. crouposa [Bonnet] klinisch einer heftigen eiterigen S. ähnlich, aber durch fibrinöse Auflagerungen auf die Synovialmembran, ohne Vermehrung des serösen Gelenkinhaltes, charakterisirt. (Vorkommen nicht ganz sicher.)

S. (Arthrophlogosis) metastatica

- a) gonorrhoica, die im Verlauf eines Harnröhrentrippers und in nicht näher bekanntem Zusammenhang damit auftretenden subakuten serösen Gelenkentzündungen (besonders des linken Kniegelenks), die den rheumatischen ähnlich sind, daher als Tripperrheumatismus oder Trippergicht bezeichnet werden.
- b) S. septica, pyaemica, puerperalis, die in Zusammenhang mit septikämischen und pyämischen Affektionen auftretenden akuten, zur Eiterung neigenden Gelenkentzündungen.

c) S. scarlatinosa, vd. Polyarthritis scarlatinosa.

- S. fungosa s. hyperplastica granulosa s. Tumor albus fungöse oder skrofulöse Gelenkentzündung, Gelenkschwamm, eine vorzugsweise skrofulöse und tuberkulöse Individuen befallende chronische Entzündung der Synovialmembran, die zur Umwandlung derselben in eine fungöse Granulationsmasse führt. Sekundär werden auch die Gelenkbänder und alles mit dem Gelenk in Verbindung stehende Bindegewebe bis zur Haut ödematös und plastisch infiltrirt (Parosynovitis s. Fibroma periarticulare diffusum VIRCHOW). Ein höherer Grad der Erkrankung ist die Gelenkkaries, Arthrokace.
 - S. vertebralis i. q. Spondylarthritis.

cf. Arthritis, Bursitis.

Synthorax i. q. Thorakopagus.

Syphilides syphilitische Exantheme, kutane Syphilis.

- 1. Makulöses Syphilid: Roscola syphilitica (s. d.).
- Stärkere umschriebene Infiltrationen des Papillarkörpers der Kutis:
 - a) in Form von Knötchen: papulöses S., meist als linsengrosse rötliche Knötchen (lentikuläres S.),
 cf. Condyloma, Plaques, Psoriasis palmaris.
 - b) in Form von grösseren Platten: Psoriasis syphilitica (s. d.).

- 3. Vorwiegender Sitz der Infiltration in der Wandung der Hautfollikel:
 - a) mit nur spärlicher Exsudation in den Follikeln: Liehen syphilitieus (s. d.),

b) mit akuter Eiterbildung im Follikel: Akne syphilitica (s. d.),

- c) Infiltration von Follikelgruppen mit rascher Bildung dicker Krusten und Infiltration der interfollikulären Teile der Haut, die nach Ablösung der Krusten eine höckerige Oberfläche zeigt: Impetigo syphilitica.
- 4. Infiltration mit subepithelialer Eiterbildung und oberflächlicher Ulzeration (pustulöses S.):

a) Varicella und Pemphigus syphiliticus (s. d.',

b) Ekthyma syphilitica (s. d.),

c) Rupia (s. d.).

 Gummöse Infiltration der Haut mit Zerfall in der Tiefe: tuberkulöses oder Knoten-S., nur wegen der Ähnlichkeit als Lupus syphiliticus bezeichnet. [Nach Bäumler in ZH.]

Syphiligraphie, Syphilidologie die Lehre, bezw. Wissenschaft, die sich mit der S. beschäftigt.

Syphilis (der Name kommt in einem "Syphilis" betitelten lateinischen Gedicht zuerst von Fracostoro von 1521 vor ("Syphilis oder gallische Krankheit", deutsch., Leipzig 1880), und wird von letzterem von dem Namen seines von der Krankheit ergriffenen, erdichteten Helden, des Hirten Syphilus abgeleitet) s. Lues venerea Morbus gallicus*), Lustseuche, Venerie, eine vielgestaltige,

*) Die Krankheit selbst wurde schon 1493 von den spanischen Entdeckern Amerikas aus Hispaniola nach Barcelona gebracht. Mit dem Heere des GONZALVO DE CORDOVA gelangte sie nach Neapel, von wo sie die besiegten Franzosen in ihre Heimat mitnahmen.

GRÜNFELD (EULENBURGS Real-Encyklopädie) tritt gegen den modernen Ursprung der Syphilis ein: "Genauere Studien der früheren medizinischen Werke, der Bibel u. s. w. erweisen zur Evidenz, dass die in Rede stehenden Krankheitsformen schon in ältester Zeit, freilich nach dem jeweiligen Stande der Pathologie unter anderen Namen besprochen, beschrieben und vorhanden waren". Der Name Syphilis wird nach Bosquillon von $\sigma\iota\varphi\lambda\delta\varsigma$ schmutzig abgeleitet, nach Falloquie u. Swedlaur ist das Wort von $\sigma\iota\nu$ u. $\varphi\iota\lambda\iota\alpha = cum$ amore, nach anderen $\sigma\bar{v}\varsigma$ u. $\varphi\iota\lambda\iota\alpha = amor$ porcinus zusammengesetzt. Einige suchen den Namen von dem arabischen Safala oder dem hebräischen Schafel abzuleiten, welche Ausdrücke sowohl das unterhalb Gelegene (inferior), als auch das Niedrige, Gemeine, (vilis) andeuten. — Im Anfange ihres Bekanntwerdens (also nach 1493) führte sie verschiedene Namen: mal de Naples, mal Franzese, mal de France,

chronische, bald nach der Entdeckung von Amerika zuerst allgemeiner aufgetretene Krankheit, auf — meist sexueller — Ansteckung beruhend, besonders durch eine spezifische Neubildung, das Syphilom, charakterisirt.

Primäre S., die primär-syphilitische Papel, bezw. der Hunter'sche Schanker und die indolenten Bubonen (ist auch

schon konstitutionelle S.).

Sekundäre S., bezw. sekundäre Periode der S., welche die auf der Allgemeininfektion beruhenden frühen und oberflächlichen, d. h. in der Haut und Schleimhaut verlaufenden Prozesse, das Ausfallen der Haare und Nägel, die syphilitische Iritis und Orchitis einschliesst — kondylomatöses Stadium Zeissl's.

Tertiäre S., Periode der späteren schwereren, namentlich gummös-ulzerösen Prozesse der Haut und Knochen und der viszeralen oder Eingeweide-S.

S. congenita s. hereditaria, angeborene, entweder schon bei der Geburt manifeste oder in den ersten Wochen und Monaten nach der Geburt zum Ausbruch kommende S.

[Nach BÄUMLER in ZH.]

Nach neueren Untersuchungen [LUSTGARTEN] ist das Virus in einem Stäbchenpilz zu suchen. Der Beweis für den ursächlichen Zusammenhang desselben mit der S. ist aber noch nicht erbracht.

cf. Bacillus.

Syphilisation antiquirte Methode zur Heilung der Syphilis sowohl (kurative S.) als zur Herstellung von Immunität gegen dieselbe (prophylaktische S.). — Die Methode bestand darin, dass von einem Schankergeschwür jeden dritten Tag mehrere Impfstiche an verschiedenen Körperrstellen gemacht und der Eiter für die späteren Impfungen von den neu entstandenen Impfpusteln entnommen wurde, bis kein Resultat mehr eintrat. Diese Impfungen schützen indes weder gegen syphilitische Infektion, noch haben sie einen wirklichen kurativen Wert.

Syphiloide (τὸ είδος Ähnlichkeit) in manchen Gegenden endemische tuberkulöse und ulzeröse Formen von Hautkrankheiten, die wahrscheinlich auf eine entartete akquirirte oder

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

31

mala de Frantzos, nach ihren Schutzheiligen die K. des heiligen Evagrius, Hiob, Mevius, Rochus, Semantus od. der hl. Regina; in Genua hiess sie le male de la favelle, in Toskana il malo delle bolle, im lombardischen lo malo de la brosule. Die Franzosen nannten sie la grosse verole, die Engländer pox, die Spanier las bubas oder boas. BETHEUCOURT 1527 schlug den Namen lues venerea vor. Alle diese Benennungen wurden von dem Namen Syphilis verdrängt. Festzustehen scheint, dass das Wort S. dem griech. Sprachstamme angehört.

hereditäre Syphilis zurückzuführen sind, so besonders das jütländische, esthnische und lettische S., der Sibbens in Schottland, Skerlejevo in Istrien, Radesyge in Norwegen; doch sind besonders die letzteren als volkstümliche Bezeichnungen ungenaue Begriffe, die die verschiedensten Krankheitszustände zusammenwerfen (cf. Radesyge).

Syphiloma s. Gumma syphilitieum syphilitischer Gummiknoten, ein spezifisches Erzeugnis der Lues. Innerhalb eines grösseren Herdes von neugebildetem Keimgewebe grenzt sich ein umschriebener, meist kugeliger, gelblich-weisser und durch schleimige Metamorphose der Grundsubstanz elastisch weicher Knoten aus rundlichen Zellen ab, welche später fettig entarten und entweder der Resorption oder der käsigen Metamorphose verfallen, während das umgebende Bindegewebe zu einer narbigen Schwiele wird [nach RINDFLEISCH].

Das S. im Periost wird als Tophus syphiliticus be-

zeichnet.

Syringocystadenom (Török-Unna, $\hat{\eta}$ $\sigma \tilde{v}\varrho v \xi$ Röhre, \hat{n} $\kappa \dot{v}\sigma v \xi$ Blase, δ $d\delta \hat{\eta} \nu$ Drüse) strangförmige Auswüchse im Corium abgeschnürter embryonaler Epithelhaufen mit röhren- und cystenartigen Erweiterungen, welche grosse Ähnlichkeit mit Schweissdrüsen haben.

cf. Hidradenom.

Syringomyelie (ὁ μνελός Mark) auch Sklerosis centralis (pericentralis) medullae spinalis, das Vorhandensein einer Höhle in der grauen Substanz des Rückenmarkes. Die äusserst chronisch verlaufende Affektion ist stets kongenital und nimmt ihren Ausgangspunkt von dem embryonalen Gewebe am Schlusse des Zentralkanals. Durch Einschmelzung der anliegenden grauen Substanz entsteht ein charakteristischer von Schultze und Kahler begründeter klinischer Symptomenkomplex: eine an den Duchenne-Aran'schen Typus erinnernde, in den Armen symmetrisch beginnende und später auf die Beine übergreifende Muskelatrophie mit Sensibilitätsstörungen, die sich hauptsächlich auf die Temperatur- und Schmerzempfindung erstrecken, und trophische Störungen: Veränderungen der Haut, Skoliose der Halswirbelsäule, Arthropathien, Spontan-Frakturen und Luxation ähnlich wie bei Tabes und eine mit Panaritien einhergehende an Akromegalie (s. d.) erinnernde Veränderung der Hände, von Charcot Chiromegalie genannt.

Die einfachen nur in einer Erweiterung des Zentralkanals bestehenden Höhlenbildungen des Rückenmarks werden Hydro-

myelus [LEYDEN] genannt.

cf. Morvan'sche Krankheit; Hydromyelus.

Syringomyelocele, eine besondere Form der Spina bifida vd. Spina bifida.

Tabacosis pulmonis (Tabak amerik. W., eig. die Rolle) vd. Pneumonokoniosis.

Tabes (lat., eig. Fäulniss, v. Wzl. ta dehnen, flüssig werden, schwinden) Abmagerung, Körperschwund — früher hauptsächlich im Sinn von Muskelschwund, im Gegensatz zum Fettschwund (Macies) gebraucht.

Tabes dorsalis Hinterstrangsklerose, graue Degeneration der Hinterstränge, Leukomyelitis posterior, Ataxie locomotrice progressive, die Rückenmarksdarre oder R.-Schwindsucht, häufigste Rückenmarkskrankheit; nach neueren Untersuchungen als eine kombinirte Systemerkrankung aufzufassen, da neben der typischen Degeneration der Hinterstränge in entwickelteren Fällen auch die Hinterhörner, CLARKE'schen Säulen, ja sogar periphere Nerven degenerirt gefunden werden. Die wichtigsten klinischen Symptome sind: lanzinirende und Gürtelschmerzen, Parästhesien, später Anästhesien, Diplopie, Atrophie des Sehnerven, reflektorische Pupillenstarre, Myosis, rasche Ermüdbarkeit beim Gehen, später, seltener von Anfang an, Ataxie, frühzeitiges Erlöschen der Patellarreflexe, Abnahme der Potenz, Retentio urinae, im letzten Stadium zunehmende Paraplegie der Unterextremitäten, Sphinkterenlähmung, Cystitis, Dekubitus. Die Dauer der Krankheit beträgt viele Jahre, ja Jahrzehnte.

- T. laetea eine infolge von Galaktorrhoe (s. d.) eintretende Störung der allgemeinen Ernährung mit Oligämie, Abmagerung, Sinken der Temperatur, Ermüdung, Pulsbeschleunigung etc.
- T. meseraica, Pädatrophie die Abzehrung kleiner Kinder, eine Folge des durch schlechte Ernährung unterhaltenen chronischen Darmkatarrhs. welcher schliesslich zur Enteritis folliculosa und damit sekundär verbundener Anschwellung und selbst Verkäsung der Mesenterialdrüsen führt, wobei die Bildung von Chyluskörperchen (der Vorstufe der Blutkörperchen?) gehindert ist.
- T. saturnina der allgemeine Effekt der chronischen Bleivergiftung, der sich in Abmagerung, vorzüglich der Muskulatur, Anämie mit gelblicher Verfärbung der allgemeinen Decke (daher Ikterus saturninus genannt) äussert.
 - cf. Marasmus, Phthisis.

Tachykardie $(\pi \alpha \chi \dot{\nu}_S$ schnell, $\dot{\eta} \kappa \alpha \varrho \delta i \alpha$ Herz) eine seltene Neurose des Herzens, besteht in enormer Beschleunigung der Herzkontraktionen. Besser ist die Bezeichnung Pyknokardie (s. d.).

Tachypnoe (πνέω atmen) das beschleunigte Atmen (cf. Dyspnoe).

Taenia (ή ταινία Band, ν. τείνω) der Bandwurm (cf. Bothriocephalus), ein aus sehr kleinem rundlichen Kopf und vielen

flachen Gliedern bestehender, bis zu mehreren Metern langer Wurm im Dünndarm des Menschen. Der Kopf besitzt vier seitliche Saugnäpfe, die Gechlechtsöffnung der Glieder liegt an der Kante. — Es gibt zwei Arten:

- T. solium (solium heisst der Thronsessel, Lehnstuhl, dann Badewanne und Sarg? —) der bewaffnete Bandwurm. Zwischen den Saugnäpfen befindet sich an einem kugelförmigen Zapfen (Rostellum) ein doppelter Hakenkranz.
- T. saginata (die Bezeichnung "feist, gemästet" ist von dem charakteristischen Gesamthabitus hergenommen. Die Bezeichnung "medio-canellata" beruht auf einer irrtümlichen anatomischen Anschauung) der unbe waffnete oder feiste Bandwurm, ist weit grösser und dicker als T. solium, der Kopf ohne Hakenkranz, an dessen Stelle sich ein fünfter kleiner Saugnapf befindet.
 - T. Ecchinokokkus vd. Echinokokkus.
 - cf. Cysticercus, Helminthiasis.

Talipes (talus Ferse, Knöchel, Würfel, pes Fuss) i. q. Pes calcaneus.

Talipomanus (besser talipedimanus, dem vorausgehenden nachgebildet) s. Luxatio manus congenita Klumphand. Je nach der überwiegenden Spannung der Extensoren oder der Flexoren unterscheidet man

T. extensa oder T. flexa und bei letzterer wieder T. vara

s. pronata und T. valga s. supinata.

Tampon (franz. Pfropfen) Bausch von Leinwand, Charpie, Watte u. dgl. zum Einlegen in Scheide, Mastdarm und Nase, für sich zur Blutstillung, oder als Träger von Medikamenten.

cf. Bourdonnet, Pessarium.

Taphephobie (ή ταφή **Begräbnis**, ν. θάπτω, δ φόβος **Furcht**) eine rudimentäre Form der Paranoia (s. d.), die sich in der beständigen Furcht, lebendig begraben zu werden, äussert [Morselli].

Tapottement vd. Massage.

Tarantismus (Tarantel, weil sie sich in der Gegend von Tarent in Apulien findet) i. q. Chorea St. Viti.

Tarsalgie (δ ταρσός Geflecht, Blatt, ν. τέρσομαι dörren, trocknen, τὸ ἄλγος Schmerz) i. q. Pes planus inflammatorius.

Tarsektomie (tarsus Fusswurzel, ἐκτέμνω auschneiden) Entfernung der Fusswurzelknochen durch Längsincisionen am Fussrücken (OLLIER).

Tarsitis die Entzündung des Lidknorpels, häufig syphilitischer Natur (T. gummosa).

Tarsorhaphie (tarsus Lidknorpel, von seiner flachen Form, v. ταρσός GALEN u. POLLUX: Augenlidrand mit den Wimpern, ἑάπτω nähen) eine von Ph. v. WALTHER zuerst angegebene Operation zur Verengerung der Lidspalte bei Ektropium.

Taxis (τάσσω einrichten) Reposition von Eingeweidebrüchen, Zurückbringen derselben in die entsprechende Körperhöhle durch gewisse Handgriffe.

Negative T., Taxis, durch Zug von innen, der durch entsprechende Lagerung hervorgebracht wird.
cf. Repositio.

Teichopsie ($\tau \dot{o}$ τείχος **Mauer**, $\dot{\eta}$ όψις **Sehen**) ist Amaurosis partialis fugax. bei der die Grenzen des Skotoms eine zickzackähnliche Beschaffenheit haben (dem zackigen Verlauf von Festungsmauern ähnlich).

Telangiektasie $(τ\tilde{\eta}\lambda o_S \ Adv. \ fern, \ weit, τ \dot{o} \ dyγεῖον$ **Gefäss**, $\dot{\eta} \ \tilde{\epsilon} \varkappa \tau \alpha \sigma \iota_S \ Ausdehnung)$ vd. Angiom und Naevus (vascularis).

Temperantia (temperare ein Mass und Ziel setzen, ermässigen, von tempus) s. Paregorica s. Sedativa (sc. remedia) etwa "niederschlagende", beruhigende Mittel, Mittel gegen Fieber und Aufregung des Gefäss- und Nervensystems.

Tenaculum (tenere halten, tenax) flache Halter zur schonenden Zurückhaltung von Wundrändern oder der Augenlider, also ohne zu klemmen, wie Zangen und Pinzetten).

Tenalgia crepitans (δ τέτων Sehne, v. τείνω spannen, τὸ ἄλγος Schmerz; crepito, Frequ. v. crepare knarren) vd. Tendovaginitis.

Tendovaginitis (tendo Sehne, vagina Scheide) s. Tenosynovitis Sehnenscheidenentzündung.

- T. acuta purulenta eiterige Sehnenscheidenentzündung, durch Verwundung (mit septischer Infektion) oder Perforation der Sehnenscheiden von Panaritien oder anderen Eiterherden aus, mit Eiterung im Gebiet der Sehne und Phlegmone um die Sehnenscheide, in schweren Fällen mit Nekrose der Sehne selbst.
- T. s. Tenalgia erepitans ist T. (besonders der auf dem Radius gelegenen Daumensehnen), bei welcher die Bewegungen der betreffenden Sehnen bezw. Muskeln von eigentümlichem Knarren

an der Stelle der Anschwellung begleitet sind, wahrscheinlich herrührend von Faserstoffablagerung auf die Wände der Sehnenscheide.

[Nach König.]

- T. hydropica (serosa chronica, doch öfters mit akutem Anfang) s. Hydrops tendovaginalis Sehnenscheidenhygrom (s. d.), betrifft am häufigsten den grossen Sack der Flexorsehnen der Hand, welcher eine schwappende Geschwulst bildet, worin öfters Corpora oryzoidea vorkommen.
- T. hypertrophica [Gubler] kleine spindelförmige Anschwellungen an den Sehnen und Sehnenscheiden der Fingerstrecker, oft gleichzeitig mit Auftreibung der Metakarpalknochen, bei Bleilähmung.

Tenesmus (δ τεινεσμός Spannung des Leibes, v. τείνω) besteht in schmerzhaftem Krampf des Sphincter ani und der benachbarten Muskeln, wobei unter intensivem, rasch wiederkehrendem oder anhaltendem Stuhldrang mit heftiger Anstrengung und unter brennenden Schmerzen im After nur kleine Mengen Darminhalts entleert werden.

T. vesieae ein Symptom mancher Blasenaffektionen, wobei jeder Tropfen in die Blase gelangenden Urins zu schmerzhafter brennender Entleerung reizt, und der Harndrang auch nach der Entleerung noch fortbesteht.

cf. Dysuria.

Tenonitis Entzündung der Tenon'schen Kapsel.

Tenorrhapie (ή φαφή Naht) die Sehnennaht.

Tenosynovitis (δ τένων Sehne, v. τείνω und Synovitis — s. d.) i. q. Tendovaginitis.

Tenotomie (τέμνω schneiden) Sehnendurchschneidung (gewöhnlich subkutane) bei Muskelverkürzung, Klumpfuss, Caput obstipum, Strabismus etc.

T. tensoris tympani [Weber-Liel] und M. stapedii [Kessel] Durchschneidung des Trommelfells und des Steigbügelmuskels.

Tenotom das zur T. dienende Messer.

Tephromyelitis (ή τέφρα Asche), vd. Myelitis.

Teratom (v. τερατόω, το τέρας, -ατος Wunder, von jeder ausserordentlichen Naturerscheinung) teratoide Geschwulst, Bezeichnung für angeborene Tumoren, die sich durch ihre Zusammensetzung aus sehr verschiedenen Geweben (Bindegewebe, Knorpel, Knochen, Muskeln, Haut, Haare, Nerven, Drüsengewebe u. s. w.) auszeichnen. Sie sind zum Teil Doppelmissbildungen, bei welchen der eine Fötus durch den anderen

verkümmert, zum Teil Gewebsmissbildungen innerhalb eines Einzelfötus.

cf. Acardiacus, Dermoid.

Testitis (testis Hoden) i. q. Orchitis.

Testudo (Schildkröte, v. testa Schale, Ziegel) ein mit Rollbinden herzustellender besonderer Verband für Gelenke in winkeliger Stellung, wobei die Bindenturen einander schuppenartig decken. — Je nachdem die Zirkelturen von zwei Seiten her einander näher rücken und sich schliesslich zu einer vereinigen, oder von einer ausgehend sich von einander entfernen, unterscheidet man T. inversa und reversa.

cf. Spica.

Tetanie (ὁ τέτανος Starrkrampf, v. τείνω anspannen) s. Arthrogryposis s. Contractura artuum besteht in spontan eintretenden, Minuten bis Stunden lang dauernden schmerzhaften Kontrakturen, die mit Vorliebe einzelne Muskelgruppen und Nervengebiete der Extremitäten, seltener des Rumpfes, in verschieden langen Intermissionen befallen. Das Leiden ist zentralen Ursprunges, doch ohne gröbere anatomische Veränderungen des Nervensystems. Schwangerschaft und Laktation disponiren besonders dazu (Contracture des nourrices — Trousseau); in manchen Fällen schien Ergotismus spasmodicus zu Grunde zu liegen. Weiss hat das Auftreten von T. nach Kropfexstirpationen beobachtet. Von differentiell-diagnostischer Bedeutung für das Leiden ist eine hohe mechanische und (weniger) elektrische Übererregbarkeit der Muskeln und Nerven, sowie das Trousseau'sche Phänomen (Druck auf die Gefässstämme löst Krämpfe aus).

cf. Spasmus, Crampus.

Tetanin, Tetanotoxin, Spasmotoxin von BRIEGER aus Kulturen von Tetanus-Bazillen (s. d.), sowie aus der Extremität eines an Tetanus verstorbenen Menschen dargestellte Toxine, welche an Tieren einen tetanusartigen Symptomenkomplex hervorrufen.

Tetanus im allgemeinen i. q. Spasmus tonicus.

Klinisch: der Starrkrampf, schmerzhafter, gewöhnlich in der Muskulatur des Unterkiefers, Schlundes und Nackens beginnender und von da auf den Rumpf, besonders die Strecker der Wirbelsäule sich verbreitender kontinuirlicher tonischer Krampf, oft mit konvulsivischen Erschütterungen — tetanische Stösse — des ganzen Körpers verbunden, in Zusammenhang mit abnorm gesteigerter Reflexerregbarkeit der Medulla oblongata und des Rückenmarks, in manchen Fällen von T. traumaticus mit spinalen anatomischen Veränderungen, welche durch eine Neuritis ascendens von der Peripherie her entstanden sind. — Die überwiegend häufigste Form der tetanischen Verkrümmung ist der

Opisthotonus (ὅπισθεν) wobei der Rumpf durch die kontrahirten Strecker der Wirbelsäule nach hinten gebeugt ist. Man hat für Ausnahmsfälle noch unterschieden

Pleurothotonus (πλευρόθεν ν. πλευρόν), Emprosthotonus (ἔμπροσθεν), Orthotonus (ὀρθός), je nachdem der Körper mehr nach der Seite oder nach vorn gebeugt oder gerade gestreckt ist.

Herkömmlich ist folgende ätiologische Gruppirung:

- T. traumaticus, Wundstarrkrampf, die gewöhnlichste Form, als dessen Ursache mit Sicherheit ein Bacillus (s. d.) nachgewiesen ist.
 - T. rheumaticus, auf Erkältungen zurückgeführte Fälle.
 - T. idiopathicus, T. ohne deutliche Ursache.
- T. toxicus, durch gewisse "tetanisirende" Gifte hervorgerufene tetanusartige Krämpfe.

Eine beschränkte Form des T. ist Trismus (s. d.).

- T. neonatorum der bei Neugeborenen in den ersten zwei Wochen häufig zugleich mit Trismus auftretende T., der zeitlich und wahrscheinlich auch kausal meist mit dem Bestehen der offenen Nabelwunde zusammenhängt, aber auch öfters durch zu heisse Bäder oder durch Extravasate an der Aussenseite der Dura mater spin. bedingt zu sein scheint.
- T. puerorum bei älteren Kindern, überwiegend häufig Knaben, besonders in der heissen Jahreszeit auftretender, meist traumatischer, von Verwundungen der Extremitäten ausgehender Tetanus.

cf. Bacillus.

Tetragenus vd. Mikrokokkus.

Theomanie ($\vartheta \epsilon \delta \varsigma$ Gott, $\mathring{\eta}$ $\mu avia$ Wahnsinn) religiöser Wahnsinn, Manie mit exaltirten Delirien religösen Inhalts.

cf. Melancholia religiosa.

Therapie (ή θεραπεία ν. θεραπεύω bedienen, heilen) Heilungslehre, welche zeigt, wie der kranke Organismus oder die kranken Organe wieder zur Norm zurückgeführt werden.

Thermästhesiometer (ή θέφμη Wärme, ή αἴοθησις Empfindung, τὸ μέτφον Mass) Vorrichtung zur Prüfung des Temperatursinns (Empfindung des Temperaturunterschiedes eines erwärmten und eines abgekühlten Thermometers u. dgl.).

cf. Asthesiometer.

Thermocautère (frz. als deutsches Fremdwort gebraucht aus dem gr. θερμός warm, καίω brenne, καυτήρ u. καυτήριον, cauterium Brenneisen) ein von Paquelin ange-

gebener Apparat zur Kauterisation. Derselbe besteht aus einer Glasflasche, die mit Benzin gefüllt wird, und aus einem verschieden gestalteten innen hohlen Platinbrenner. Durch ein Gebläse wird das Benzin in den vorher erwärmten Brenner getrieben, der hierdurch beliebig lange glühend erhalten wird.

cf. Moxa.

Thermometrie (τὸ μέτορον **Mass**) die Lehre von dem Verhalten der Temperatur im gesunden und kranken Organismus.

Thermopalpation [Benczur u. Jonas] (vd. Palpation) die palpatorische Bestimmung von Temperaturdifferenzen auf der Haut der Brust und des Bauches und die dadurch mögliche Abgrenzung der (lufthaltigen gegen nicht lufthaltige) Organe.

Thermopheugoskop (φεύγω fliehen, σκοπέω besichtigen) ein von Arnheim (Berliner Klin. Wochenschrift 1888, Nr. 47) angegebener (Taschen-)Apparat zur Bestimmung des Wärmeverlustes von der Haut.

Thesiopnoe (ή θέσις Lage, ή πνοή Atmung) Lageatmung, bekannter unter der Bezeichnung Marchall Hall'sches Verfahren, zur Wiederbelebung bei Asphyxie von M. Hall empfohlenes Verfahren: Lagerung auf das Gesicht, einen Arm unter die Stirn, Rotation in die Seitenlage und etwas darüber hinaus, diese Bewegung eine Zeit lang rhythmisch wiederholt.

Thomsen'sche Krankheit i. q. Myotonia congenita.

Thorakocentesis s. Thoracentesis (δ θώφαξ **Brust**, κεντέω **durchbohren**) operative Eröffung des Brustraumes (durch Messer oder gewöhnlich Troikar) zur Entfernung von angesammelter Luft oder Exsudaten.

cf. Paracentesis.

Thorakometrie (το μέτρον Mass) die Messung der Brust in Bezug auf Umfang und die Durchmesser (Sagittal- und Frontaldurchmesser).

cf. Cyrtometer.

Thorakopagus (παγείς verbunden, v. πήγτυμι) s. Synthorax zwei am Thorax, und zwar meist in der Gegend des Schwertfortsatzes (Xiphopagus, Sternopagus) miteinander verwachsene Individuen; — nach der Anzahl der Arme Th. tribrachius oder tetrabrachius.

cf. Monstrum.

Thorakoplastik (πλάσσω bilden, formen) Verfahren durch Resektion von Rippenstücken oder nahezu ganzen Rippen das Einsinken des Brustkorbes (Rétrécissiment) zu ermöglichen.

Thorakotomie (τέμνω schneiden) Eröffnung des Brustkorbes, i. e. der Pleurahöhle durch Schnitt.

Thorax paralyticus kein eigentlich gelähmter, sondern ein langgestreckter schmaler Thorax mit weiten Interkostalräumen, dünner, schwacher Muskulatur, schwacher Inspirationskraft, für phthisische Disposition charakteristisch.

cf. Scapulae alatae, Diathesis.

Thrombophlebitis purulenta ($\partial \varrho \delta \mu \beta \omega \sigma \iota \varsigma$ Gerinnsel [Galen], $\delta \ \partial \varrho \delta \mu \beta \sigma \varsigma$ Klumpen, v. $\tau \varrho \delta \varphi \omega$ fest oder dick machen [nähren], zur Gerinnung bringen, $\dot{\eta} \ \varphi \lambda \delta \psi$, $\varphi \lambda \delta \phi \delta \varsigma$ Ader) eiterige Erweichung eines Venenpfropfes, verbunden mit eiteriger Infiltration der Venenwand.

Thrombosis der Vorgang und das Resultat der Thrombusbildung. Die Ursachen im allgemeinen vd. unter Coagulatio. Im besonderen unterscheidet man in ätiologischer Hinsicht:

Kompressions-Th., Gerinnung des Blutes durch Verengerung der Gefässwände, wie sie z. B. durch Periphlebitis bedingt sein kann.

Dilatations-Th., Th. infolge Verlangsamung des Blutstromes durch Erweiterungen der Gefässe (Aneurysmen und Varicen) oder des Herzens.

Marantische Th., Gerinnungen in den grösseren Venen infolge zu geringer Energie der Herzkraft.

Traumatische Th., welche bei Durchschneidung und Zerreissung der Gefässe eintritt und wodurch die spontane Blutstillung zu stande kommt.

Thrombus Klumpen geronnenen Blutes innerhalb der Gefässe, an Ort und Stelle entstanden (cf. Embolus). Der Th. unterscheidet sich indes, wenigstens bei allmählichem Zustandekommen, von einfachen Blutgerinnseln durch grösseren Faserstoffgehalt, grösseren Reichtum an farblosen Zellen, zwiebelartig geschichteten Bau.

Die Thromben sind entweder rot (rote Thromben) bei vollständigem Verschluss der Gefässe, oder weiss bis graurötlich, geschichtet, wenn die Gerinnung bei strömendem Blute erfolgt, wo nicht die ganze Blutmasse gerinnt, sondern nur einzelne Blutbestandteile, hauptsächlich farblose Blutzellen und Blutplättchen nebst einer wechselnden Zahl roter Blutzellen abgeschieden werden.

Als besondere Formen sind zu unterscheiden:

primäre oder autochthone Thromben, entweder wandständig, einer Gefässwand, oder klappenständig, einer Herzoder Venenklappe aufsitzend, oder obturirend, das ganze Gefässlumen einnehmend,

fortgesetzte Thromben, die sich weiterhin an die primären ansetzen, oder

marantische Thromben, die bei Verlangsamung der

Zirkulation (Herzschwäche) sich bilden.

Unter den Ausgängen der Thromben sind günstig die Organisation, d. h. die Ersetzung des Fibrins und der roten Blutzellen durch gefässhaltiges Bindegewebe, sowie die Schrumpfung und Verkalkung (vd. Phlebolith); ungünstig die einfache oder rote und die puriforme oder gelbe Erweichung.

cf. Thrombophlebitis.

Thyreoidektomie (Gl. thyreoidea Schilddrüse, v. δ $\vartheta v \varrho \varepsilon \delta \varsigma$ Thürstein und länglich viereckiger Schild von Thürgestalt, $\hat{\eta}$ $\vartheta \acute{v} \varrho a$ Thür, $\varepsilon \emph{t} \delta \omega$ ähnlich sein, $\dot{\epsilon} \varkappa \iota \acute{\epsilon} \mu r \omega$ ausschneiden) die Exstirpation der Schilddrüse bei hochgradiger Struma i. q. Strumektomie (s. d.).

Thyreoiditis (v. θυρεοειδής schildartig, εc. χόνδρος Schildknorpel) i. q. Strumitis.

Thyreotomie (δ θυρεός der eckige Schild, τέμνω schneiden) operative Spaltung des Schildknorpels zur Entfernnng von unzugänglichen Neubildungen aus dem Kehlkopf, der wesentlichste Teil der Laryngofissio und nahezu identisch damit.

Tic (franz. das Zucken).

T. convulsif vd. Spasmus facialis.

T. douloureux vd. Prosopalgie.

T. rotatoire ist stossweiser klonischer Krampf im Musc. obliquus capitis inferior, der die horizontale seitliche Drehung des Kopfes bewirkt [Erb].

Timbre metallique (franz. Metallklang) ist ein sehr hoher amphorischer Schall von metallischer Klangfarbe.

Tinea decalvans (tinea nagender Wurm, calvus kahl) vd. Alopecia areata.

T. favosa s. vera s. lupinosa i. q. Favus.

T. furfuracea i. q. Seborrhoea sicca.

T. granulata i. q. Achor granulatus.

T. imbricata i. q. Herpes tonsurans.

T. polonica der Weichselzopf.

Tinnītus aurium (l. H. v. tinnio klingen) das Ohrenklingen, verursacht durch einen Reizzustand des N. acusticus.

Tintement (v. lat. tinni[ta]re klingen) vd. Cliquetis.

Titillatio (lat. titillare kitzeln, ν. τίλλω reibe, rupfe) ganz leichtes Jucken, leichtester Grad desselben. cf. Pruritus.

Tokodynamometer (ὁ τόκος ν. τίκτω die Geburt, ή δίναμις die Kraft) ein von Schatz angegebenes Instrument zum Messen der austreibenden Kraft.

Tonsillitis (tonsillae Mandeln) i. q. Angina tonsillaris.

Tonsillotomie (τέμνω schneiden) Exstirpation hypertrophischer Mandeln.

Tonsillotom ein zur T. dienendes Instrument.

Tonus (δ τόνος Spannung, τείνω) Spannungszustand, Energie.

cf. Rigidität.

Tonisch nur von Krämpfen, vd. Spasmus.

Tonica (sc. remedia) stärkende (tonisirende) Mittel, i. q. Roborantia.

Tophus (tofus **Tuffstein**) s. Nodus grössere knotige oder höckerige Auftreibung.

T. arthriticus vd. Arthritis.

T. syphilitieus durch syphilitische Periostitis bedingte Knochenauftreibung (besonders am Schienbein, Cranium, Sternum). cf. Dolores osteocopi.

Topica (δ τόπος **Ort**), (sc. remedia) örtliche Mittel, d. i. Mittel zur direkten lokalen Behandlung.

Topoalgie (ὁ τόπος Ort, τὸ ἄλγος Schmerz) (neurasthénie monosymptomatique — forme douloureuse) eine Form der Neurasthenie, deren einziges Symptom ein Schmerz an irgend einem Ort ist. Häufig durch ein Trauma bedingt.

Torcular (l. H. v. torqueo) Aderpresse, i. q. Tourniquet.

Tormina (Plur. v. tormen Qual, v. torqueo) sc. ventris Darmgrimmen, Leibschneiden.

Torpor (1. H. v. torpeo erstarrt sein) Gefühls- oder Reaktionslosigkeit, hauptsächlich von der körperlichen gegenüber der psychischen (cf. Stupor).

Adj. torpīdus.

T. retinae herabgesetztes (retinales) Sehvermögen überhaupt, sowie ein solches, welches in keinem entsprechenden Verhältnisse zur Beleuchtung steht.

Torsion (l. H. v. torqueo) Umdrehung.

In der Chirurgie: Ersatzmittel der arteriellen Ligatur bei kleineren Arterien, in mehrmaliger Umdrehung der mit der Pinzette gefassten Arterie um ihre Achse bestehend.

Von Darmschlingen: Axendrehung, Ursache von Ileus. Am Nabelstrang nur dann pathologisch, wenn die Drehungen (an Stellen, wo die Sulze geschwnnden ist) zu scharf werden und eine Stenosirung der Nabelschnurgefässe herbeiführen.

Torticollis (torqueo drehen, collum Hals) s. Caput obstīpum Schiefhals, permanente Drehung des Kopfes nach einer Seite mit Hebung des Kinnes und Richtung desselben nach der gesunden Seite, kann vorkommen an geboren und erworben, idiopathisch und sekundär, durch Affektionen der Halsund Nackenmuskeln (T. muscularis), oder durch Skoliose der Halswirbelsäule (T. vertebralis). — Die Verkrümmungen durch Narbenkontraktionen der Haut gehören nicht hierher.

T. rheumatieus i. q. Myalgia cervicalis rheumatica.

T. spasticus, T. durch krampfhafte Kontraktur eines Sternocleidomastoideus (N. accessorius).

Torulaform, Torulaceen (v. torus Pfühl, in der Botanik für Fruchtboden gebraucht) i. q. Streptokokkus.

T. cerevisiae i. q. Saccharomyces.

Toruli (torulus Wulst) straminei (aus Stroh) vd. Lectuli.

Tourniquet (franz. tornicare, tornare, drehen), lat. **Torcular** eigentlich die Wein- und Ölpresse, die Aderpresse, im wesentlichen eine Pelotte, welche mittels eines damit verbundenen, um das Glied gelegten Gurtes gegen blutende Arterien gedrückt wird.

Toxalbumine und Toxopeptone (vd. Toxikaemie) giftige Eiweisstoffe, welche als Stoffwechselprodukte verschiedener Bakterienarten (Milzbrand etc.) aus den Nährmedien gebildet werden oder in dem Protoplasma der Bakterien enthalten sind. Auf ihrer Wirkung beruht ein Teil der pathogenen Eigenschaften der Spaltpilze.

cf. Ptomaine, Toxine.

Toxicum Gift, cf. Intoxikation.

Toxikāmie (τὸ τοξικόν, sc. φάρμακον zum Bogen — τὸ τόξον — oder Pfeil gehörig, Gift, womit man die Pfeile bestrich; τὸ αίμα Blut) Blutvergiftung durch Blutgifte im engeren Sinne, bei denen nicht blos, wie bei den meisten Giften, die schädliche Substanz durch das Blut hindurch zu anderen Teilen gelangt, sondern durch die das Blut selbst in seinen spezifischen Bestandteilen, vorzüglich der Inhalt der roten Blutkörperchen, eine Veränderung erleidet.

Toxikologle (δ λόγος **Wort**, **Lehre**) die Lehre von den Vergiftungen.

Toxine vd. Ptomaïne.

Toxonose (ή νόσος) durch Einwirkung von Giften hervorgerufene Krankheit.

cf. Intoxikation.

Tracheïtis (ή τραχεῖα, sc. ἀρτηρία der rauhe Luft-kanal, wegen der harten Knorpelringe, im Gegensatz zur Schlagader [λεῖα ἀρτηρία] genannt aspera, Trachīa [sic!] von τραχύς) Entzündung der Luftröhrenschleimhaut, meist gleichzeitig mit Entzündung der grösseren Bronchien, als Tracheobronchitis, oder mit Laryngitis. Ausser den akuten und chronischen, zirkumskripten und diffusen katarrhalischen Formen kommt noch eine krupöse, diphtherische und syphilitische Form vor.

Trachelorrhaphie (ὁ τράχηλος Hals, ἐάπτω nähen), EMMET'sche Operation eine bei hartnäckigem Cervikalkatarrh mit Einrissen des Cervix indizirte Operation, die in der Abtragung des Narbengewebes und Wiederherstellung der normalen Gestalt der Cervix besteht. Sie wird heutzutage vielfach durch die Amputation des Collum nach SCHRÖDER ersetzt.

Trachelosyringorrhaphie (η $\sigma \tilde{v} \varrho \iota \gamma \zeta$ **Röhre**) von Sänger angegebene der Emmet'schen analoge Operation bei Vaginalfisteln mit Vernähung des Cervix.

Tracheobronchitis vd. Bronchitis, Tracheitis.

Tracheocele s. Aëroeele ($\acute{\eta}$ z $\acute{\eta}\lambda\eta$ Bruch) Hervortreten einer Luftgeschwulst am Halse nach Trauma, besonders bei Hustenstössen, starkes Pressen bei Entbindungen, bei der Defäkation, Heben schwerer Lasten, lautem Rufen etc., eine anatomisch noch nicht klar gestellte Erscheinung, wahrscheinlich bedingt durch Offenbleiben einer penetrirenden Wunde der Trachea nach Verheilung der Hautwunde oder durch hernienartiges Hervordrängen der Schleimhaut der Luftröhren.

Tracheoskopie ($\sigma \varkappa o \pi i \omega$ besichtigen) Verfahren zur Besichtigung des Innern der Luftröhre.

Tracheotomie ($\hat{\eta}$ τομ $\hat{\eta}$ Schneiden, τέμν ω) der Luftröhrenschnitt, operative Eröffnung der Trachea, entweder unterhalb des Isthmus der Schilddrüse, oder oberhalb derselben und dann am besten als Krikotracheotomie (vd. Krikotomie).

Trachom (τὸ τράχωμα **Rauhigkeit**, ν. τραχόω ν. τραχύς) eine im höchsten Grad infektiöse Neubildung der Konjunktiva, die den Typus eines Leukocytoms bildet. Von SATTLER sind als Virus derselben die Trachomkokken beschrieben.

cf. Conjunctivitis granulosa.

Traktionsdivertikel (trahere ziehen) vd. Diverticulum.

Transfert (franz.) [CHARCOT] die künstliche Übertragung einer (hysterischen) Anästhesie, Amblyopie, Anosmie, Ageusie, Taubheit, Lähmung oder Kontraktur von der befallenen Seite auf die homologen Teile der anderen normalen Körperhälfte durch sogenannte "ästhesiogene" Mittel, wie Auflegen einer Metallplatte (vd. Metallotherapie) oder eines grossen Magneten, durch schwache galvanische Ströme oder statische Elektrizität, Senfteige u. a.

Transforation (forare bohren) von Hubert angegebene in der Durchbohrung der Schädelbasis bestehende geburtshilfliche Operation mit dem

Transforateur einem aus einem Bohrer und einem Deckblatte bestehenden Instrument.

Transfusio (lat. Übergiessung) unmittelbare Überleitung venösen oder arteriellen Blutes aus den Gefässen eines Individuums (oder Lammes) in die geöffnete Vene eines anderen Individuums.

T. infusoria besteht in der Infusion des einem Individuum entnommenen Blutes mit einer Spritze. Auch dieses Verfahren wird gewöhnlich nur schlechtweg als T. bezeichnet.

Auto-T. die Methode, durch [ESMARCH'sche] Einwicklung der Extremitäten das in ihnen enthaltene Blut dem Herzen und Gehirn zuzuführen, um bei profusen Blutungen, besonders Metrorrhagien, deren tötliche Anämie zu verhüten.

Transplantatio (lat.) Überpflanzung, besteht darin, dass ein Hautlappen so umschnitten wird, dass er an einer Stelle mit der übrigen Haut zusammenhängt und entweder dauernd oder nur so lange in diesem Zusammenhange belassen wird, bis die organische Vereinigung der freien Ränder des Lappens mit den Rändern eines Substanzverlustes erfolgt ist, den der Lappen zu decken bestimmt ist.

Bei der Transplantation nach Reverdin findet eine Übertragung und Anheilung sehr kleiner dünner, ganz abgetrennter Hautstückchen auf die granulirende Fläche grosser chronischer Geschwüre statt. Zur Deckung oberflächlicher Hautdefekte empfehlen Thiersch und Eversbusch die Transplantation flacher Epidermisschnitte aus der Armhaut, die in kleinen Stücken dachziegelartig aufeinander gelegt werden.

 ${\bf T.}$ dentium das Versetzen extrahirter Zähne von einer Alveole in eine andere.

Transpositio (lat. Versetzung) vd. Situs transversus.

Transsudat (trans-sūdo durchschwitzen) krankhafter Austritt von Blutserum aus den Gefässen in die Gewebsinterstitien oder Körperhöhlen, vorzugsweise durch gestörte Druckverhältnisse zu stande kommend.

cf. Exsudat.

Traulismus (τρανλίζω **schnarren**, τρανλός) das Stammeln.

Trauma (το τραθμα = τρωμα ν. τιτρώσκω), lat. **Laesio** Verlet zung im allgemeinen.

Adj. traumatisch.

Tremor $(\tau \varrho \ell \mu \omega)$ sc. musculorum s. Dysteria agitans Muskelzittern, eine Form des klonischen Krampfes, in geringen rasch und rhythmisch aufeinander folgenden Kontraktionen einzelner Gruppen der willkürlichen Muskeln bestehend, wodurch oszillirende Bewegungen der betreffenden Teile hervorgerufen werden. Stets ist eine gewisse Schwäche dieser Teile damit verbunden. Der T. tritt auf bei örtlichen (Neuritis) und Zentralerkrankungen des Nervensystems (disseminirte Sklerose, Paralysis agitans), chronischen Toxonosen (T. potatorum, mercurialis, saturninus, opiophagorum), sowie als scheinbar selbständige Erkrankung (T. essentialis s. simplex, meist senilis) — [ZH]. cf. Spasmus.

Trepanatio (ital. trépano, gr. τούπανον Bohrer [HIPPO-KRATES-GALEN], sc. cranii, Aussägung eines scheibenförmigen Stückes der Schädelknochen durch den

Trepan, eine kleine, zylinderförmige Säge, um die Schädelhöhle zugänglich zu machen, resp. den Abfluss von Eiter aus derselben zu ermöglichen.

Trephine (Dem. v. Trepan) der Knochenbohrer, auch der kleine Trepan, der an Stelle des Sägebogens nur einen einfachen Handgriff hat.

Tribasilarsynostose (tribasilaris neugeb. Adjekt. für einen anatom, Begriff der aus ($\tau \varrho i_S \tau \varrho s \tilde{\imath}_S$ drei und $\beta \acute{a} \varrho \iota_S$ zusammengesetzt erscheint) Verkürzung der Schädelbasis, einhergehend mit Verkümmerung der basalen Hirnteile, eine der Ursachen für Idiotie.

cf. Mikrocephalus.

Tricephalus (1ρίς **dreimal**, ή κεφαλή **Kopf**) dreiköpfige Missgeburt.

Trichauxis ($\hat{\eta}$ $\vartheta \varrho l \xi$, $\tau \varrho \iota \chi \acute{o} \varsigma$ **Haar**, $a \mathring{v} \xi \iota \varsigma = a \mathring{v} \xi \eta \sigma \iota \varsigma$ **Vermehrung**) i. q. Hypertrichosis.

Trichiasis (von τριχιάω) Einstülpung der Augenwimpern durch Verkrümmung und Verbiegung derselben, sowie bei Entropium, derart, dass sie die Hornhaut berühren.

T. vesicae vd. Pilimictio.

cf. Distichiasis.



Trichina spiralis (τρίχινος aus Haaren) Haarwurm, (Darm- und Muskel-) Trichine, die eine Bezeichnung von der Gestalt, die andere von der spiraligen Lagerung in den Muskeln.

Trichinosis die Trichinenkrankheit, abhängig von der Entwicklung und Einwanderung der Trichinen. Im ersten Stadium treten die Erscheinungen von seiten des Verdauungskanales in den Vordergrund (Entwicklung der Darmtrichinen), im zweiten Stadium Ödem der Augenlider, der Extremitäten, Anschwellung, brettartige Härte und Schmerzhaftigkeit der Muskeln (durch die Einwanderung der Muskeltrichinen).

Trichocephalus dispar der Peitschen wurm. Dieser 4—5 cm lange Wurm besteht zu ²/₃ aus einem fadenförmig dünnen Kopfteil, ausserdem einem weit dickeren, abgestumpften Hinterkörper, lebt im Cöcum des Menschen und ist in nicht allzu grosser Anhäufung von keiner klinischen Bedeutung.

cf. Helminthiasis.

Trichom (τριχόω, τρίχωμα) i. q. Plica polonica.

Trichomonas vaginalis ein im Scheidenschleim sehr häufig aufzufindendes Infusorium von unschuldiger Natur, "gewimperte Monade" (s. d.).

Trichomykosis (δ μύκης **Pilz**) Sammelname für die parasitären Hautkrankheiten.

Trichophyton tonsūrans $(\varphi i\omega)$ wachsen, $tond\bar{e}re$ scheeren) s. Mikrosporon mentagraphytes (vd.) Mentraga, $\varphi i\omega$ erzeugen) der dem Herpes tonsurans und der Sykosis parasitaria zu Grunde liegende Pilz, von Malmsten in Stockholm, gleichzeitig auch von Gruby in Paris entdeckt, von Grawitz neuerdings genauer studirt, ein reichlich verzweigter Fadenpilz mit gegliederten Hyphen, morphologisch dem Favuspilze (vd.) Achorion Schoenleinii) vollkommen gleich.

cf. Ekzema marginatum, Herpes tonsurans, Mentagra, Sykosis.

Trichoptilosis [DEVERGIE] (ἡ πτίλωσις **Befiederung**, v. πτιλώω πτίλον **Feder**, v. πέτομαι **fliegen**) die durch die mazerirende Einwirkung profuser Schweisse hervorgerufene Erweichung und federartige Aufsträubung der Rindenschicht der Haare.

Trichorhexis nodosa [Kaposi] ($\hat{\eta}$ $\acute{\varrho}\tilde{\eta}$ $\acute{\xi}\iota\varsigma$ v. $\acute{\varrho}\acute{\eta}\gamma r \nu \mu \nu$ zerreissen) eine nur an den Barthaaren und Augenbrauen vorkommende Affektion von unbekannter Ätiologie, in winzigen, etwas durchscheinenden kugeligen Anschwellungen bestehend, welche zu 1—5 und mehr gereiht an einem Haarschaft sitzen, an welchen Stellen das Haar leicht abbricht.

Roth's Klinische Terminologie. 4. Aufl.

Trichesis [AUSPITZ] (v. $\tau \varrho \iota \chi \delta \omega$ behaare) eine Keratonose, die sich durch Anomalien der Haarbildung charakterisirt.

Hypertrichosis (Vermehrung), Atrichosis (Verminderung der Haarbildung) Paratrichosis (Haarbildung an abnormer Stelle).

Trismus (gr. H. v. τ_0) ω knirschen) Mundsperre, mastikatorischer Gesichtskrampf, tetanischer Krampf im Bereich des N. trigeminus, infolgedessen der Mund nicht geöffnet werden kann, — auf dieselben Ursachen zurückzuführen wie der Tetanus, und häufig nur eine Teilerscheinung desselben.

Tristichiasis (τρίς dreimal, ὁ στίχος Reihe) angeborene Anomalie, bei der statt einer 3 Reihen von Cilien das Lied besetzen.

cf. Distichiasis.

Trocar oder Troicar (trois-quarts, lat. acus triquètra droikantige Nadel) spitziges, an der Spitze dreikantiges, in einer Kanüle steckendes und mit Handgriff versehenes Stilett, zur Parazentese und Anlegung der Drainage dienend.

Trochocephalus (δ τοόχος Rad, Scheibe) vd. Brachycephalus.

Trophoneurose (\hat{n} $\tau oog \hat{\eta}$ **Nahrung**) eine Ernährungsstörung, die ihren Grund in einer Affektion des Nervensystems ezentral oder peripher) hat.

cf. Neurosis.

Tubage (franz. das Röhrenlegen, *tuba*) die Einlegung von Röhren, gewöhnlich elastischen, in irgend welche Teile, z. B. in den Kehlkopf bei Glottisödem.

cf. Drainage.

Tuberculosis (tuber, tuberculum v. tu-mēre) Tuberkel-krankheit, eine in verschiedenen Organen auftretende, besonders aber die Lungenspitzen befallende und als örtliches Leiden mehr oder weniger chronisch verlaufende parasitäre Erkrankung, durch Bildung miliarer Tuberkel mit peripherer Vergrösserung und zentraler Verkäsung charakterisirt, welche teils durch Konfluenz der primären Tuberkelknoten, teils durch akzessorische nekrobiosirende Entzündungen zur käsigen Degeneration der Parenchyme führt. RINDFLEISCH unterscheidet:

Primäre oder lokale T., die tuberkulöse Phthise der einzelnen Organe, die rein örtlichen Zerstörungen durch Tuberkel und die daneben auftretenden anderweitigen Entzündungsprodukte.

cf. Pneumonia scrofulosa.

Sekundäre T., die Weiterverbreitung der primären T. durch Tuberkeleruptionen in den Lymphgefässen und Lymphdrüsen durch Resorption von infizirenden Substanzen aus den primären Entzündungsherden in die Lymphgefässe. Hierbei gehen die Tuberkelzellen aus den Lymphkörperchen hervor, welche sich durch Teilung vermehren.

cf. Broncho-Pneumonia tuberculosa, Peribronchitis.

Tertiäre T., T. disseminata s. miliaris acuta, die allgemeine oder akute Miliartuberkulose, eine stets akut und tötlich verlaufende Krankheit, bei welcher durch Selbstinfektion in den verschiedensten Teilen des Körpers, namentlich in der Lunge, der Pia mater, den serösen Häuten, der Chorioidea und in den Parenchymen der grossen drüsigen Organe zahlreiche kleine Herde skrofulöser Entzündung (Miliartuberkel) sich etabliren (zuerst als Perivasculitis nodosa hauptsächlich durch lokale Wucherung der stabilen Bindegewebszellen).

Während bei der gewöhnlichen Tuberkulose das Gift derselben, der Tuberkelpilz, lokalisirt bleibt, verbreiten sich bei der akuten Miliartuberkulose die Bazillen rasch durch den ganzen Körper und führen in den verschiedensten Organen zu Tuberkel-

eruptionen.

Tuberculum (Dem. v. tuber Höcker oder Knoten) Knötchen überhaupt, klinisch insbesondere der Tuberkel, ein miliares, ursprünglich grau durchscheinendes derbes Knötchen, welches aus einer Anzahl submiliarer Knötchen kongolomerirt ist, deren jedes drei Schichten enthält, nämlich eine äussere aus spezifischen Tuberkelzellen bestehende Schicht, eine mittlere, deren Zellen nicht mehr erkennbar, sondern (durch eine Art Hyalinose homogenisirt sind, und eine innere feinkörnig getrübte oder "verkäste" Infiltratschicht, welche direkt in molekuläre Erweichung übergeht. — Der T. geht hervor aus einem kleinen Herd skrofulöser Entzündung, d. i. einer Entzündung, welche statt eines oberflächlichen und mobilen Exsudates ein im Bindegewebe haftendes, dasselbe in Knötchenform auftreibendes Exsudat liefert.

Bei Lungen-T. besteht das Zentrum eines jeden submiliaren Knötchens aus dem käsig degenerirten Ende eines kleinsten Bronchiolus oder den in gleicher Weise degenerirten Wandungen eines oder mehrerer Alveolargänge [nach RINDFLEISCH in ZH].

Die Ursache der Tuberkelbildung sind die von Koch entdeckten Tuberkelpilze, die sich in den Tuberkelknötchen konstant in grösserer oder kleinerer Zahl finden.

cf. Bacillus tuberculosis.

Solitärer Tuberkel: so sind grosse rundliche, nicht selten im Gehirn gefundene Geschwülste aus tuberkelähnlichen Massen bezeichnet worden, welche jedoch [nach RINDFLEISCH und BIRCH-HIRSCHFELD] als eine Form harter Gliome aufzufassen sind, mit so spärlicher Vaskularisation, dass sie in der Mitte verkäsen.

Tubercula dolorosa subkutane, an den peripheren sensiblen Hautästen vorkommende knötchenförmige Neubildungen,

die sich durch enorme paroxysmenweise auftretende, durch Berührung, Witterungswechsel etc. erheblich gesteigerte Schmerzhaftigkeit auszeichnen (entweder Neuromata vera oder spuria).

- T. nekrogenieum Leichentuberkel, eine durch örtliche Einwirkung von Leichengift entstehende hartnäckige Induration der Haut in Form eines schmerzenden, warzenähnlichen Knotens mit nässender Oberfläche.
 - cf. Verruca nekrogenica.
- T. syphilitieum ist Syphilom der Haut, bei Zerfall als Lupus syphiliticus bezeichnet (cf. Syphilides).

Tumor (lat.) die Geschwulst oder Anschwellung, oft in der gleichen Bedeutung wie Neoplasma.

- T. albus alter Name für skrofulöse Gelenkentzündung (Synovitis fungosa), welche als Gelenkgeschwulst ohne akut-entzündliche Erscheinung und Rötung (daher albus) auftritt.
 - T. cavernosus vd. Angioma cavernosum.
- T. fibrinosus Faserstoffgeschwulst, kommt dadurch zu stande, dass der flüssige Teil von Blutextravasaten resorbirt wird und eine aus konzentrischen Faserstofflagen zwiebelartig geschichtete feste Geschwulst bleibt.
 - cf. Polypus fibrinosus.
 - T. splenis Milzschwellung:
- a) acutus, der akute Milztumor, auch als akute Hypertrophie bezeichnet. BIRCH-HIRSCHFELD ist geneigt, den Vorgang als akute Splenitis aufzufassen. Er besteht in kongestiver Hyperämie, aus welcher, wenn die Affektion nicht in diesem Stadium wieder rückgängig wird, eine hyperplastische Schwellung, durch Proliferation der Pulpazellen, hervorgeht. Die Ursache ist zu suchen in Zuführung reizender (nicht sicher gekannter, wahrscheinlich molekulärer) Stoffe bei Infektionskrankheiten, besonders Malaria, Typhus, Pyämie.
- b) chronicus, besteht entweder in einer einfachen gleichmässigen Hyperplasie (bei Malaria, Leukämie, Pseudoleukämie) oder in mehr fibröser Induration ohne besondere Hyperplasie der lymphatischen Elemente (bei Syphilis), oder in Stauungshyperämie, gleichfalls mit Hypertrophie des Stroma (Lebercirrhose).

Turger, Turgeszenz $(turg\bar{e}re$ von Säften strotzen) i. q. Hyperaemia activa, Fluxion.

Turunda (eigentl. Nudel, v. terere reiben, drehen, z. B. Charpie zur Form einer Wieke) vd. Bourdonnet.

Tussis (lat.) der Husten, reflektorische stossweise Bewegungen der Exspirationsmuskeln, vor allem durch Reizung der

Luftwegeschleimhaut, wie es scheint auch des Rachens und der Pleura hervorgerufen.

- T. convulsiva s. Pertussis, franz. Coqueluche, engl. Hooping-cough, der Keuchhusten oder blaue Husten, eine epidemisch in Form heftiger, bis zum Erbrechen gesteigerter Hustenparoxysmen mit längeren freien Intervallen auftretende Krankheit besonders des Kindesalters, eine Mykose der Respirationsschleimhaut (als Ursache derselben galt der Brandpilz Ustilago Maidis?). Man unterscheidet ein Stadium catarrhale, convulsivum und decrementi.
- T. hysteriea ohne Katarrh bei Hysterie vorkommend, ein Reizzustand des Nervus laryng. superior, der als Prickeln im Kehlkopf gefühlt und wodurch ein Husten mit scharfem, spitzem Tone unterhalten wird.

Tyloma (τὸ τύλωμα ν. τυλόω verhärten) die Schwiele, Callositas, das Produkt der Tylosis.

Tylosis (ή τύλωσις, ό τύλος Wulst, Schwiele) schwielige Verdickung, vd. Leukoplakia.

T. ciliaris s. Pachyblepharosis Verdickung der Lidränder infolge chronischer hypertrophirender Blepharitis ciliaris.

Tympanismus (τὸ τύμπανον Pauke, νοη τύπτω schlagen) s. Tympanites i. q. Meteorismus — ausserdem auch derjenige Zustand, wobei der tympanitische Perkussionsschall auftritt. Derselbe nähert sich dem Tone, ist also musikalisch bestimmbar und entsteht, wenn in glattwandigen Hohlräumen von ziemlich regelmässiger Form enthaltene Luftsäulen perkussorisch erschüttert werden.

Tympanites uteri s. Putrescentia uteri, Fäulniss des Gebärmutterinhaltes. Durch die Verjauchung des abgestorbenen Kindes und die damit verbundene Entwicklung von Fäulnissgasen ergibt sich über der höchsten Stelle des Uterus ein tympanitischer Schall.

Typhlitis $(vv\varphi-\lambda \delta c)$ eigentl. umnebelt, blind, $v\delta$ $vv\varphi\lambda \delta r$, sc. ἔντερον Blinddarm) Entzündung des Blinddarms (und Wurmfortsatzes), tritt meist mit starken Entzündungserscheinungen auf, ist besonders durch Fäkalanhäufung und Kotsteine bedingt und wird dann als T. stercoralis bezeichnet. Neuerdings wird T. von Perityphlitis dadurch unterschieden, dass bei letzterer Exsudat auftritt, bei ersterer fehlt.

cf. Appendicitis, Para-, Perityphlitis.

Typhlotomie (τέμνω schneiden) die am Blinddarm, wegen Undurchgängigkeit desselben, mittels Laparotomie (wenn nicht Verwachsung mit der Bauchwand vorhanden ist) ausgeführte Enterotomie.

Typhoid (τυφοειδής, τὸ είδος Ähnlichkeit), synonym mit Typhus abdominalis, ausgenommen Cholera-T. (s. d.). — Das Adj.

typhoid, typhusähnlich, wird oft zur Bezeichnung eines somnolenten oder sonst an das Verhalten bei Typhus erinnernden Allgemeinzustandes bei allen möglichen fieberhaften Krankheiten, sowie von der typhusähnlichen Fieberbeschaffenheit gebraucht.

Typhus ($\delta \tau \tilde{\nu} \varphi \phi_S$ Dunst, $\tau \dot{\nu} \varphi \omega$ brenne, Umnebelung der Sinne: Der Ausdruck ist von einem Symptom entnommen, dem betäubten, apathischen Zustand, in den die meisten Typhuskranken verfallen). — Die Krankheiten, die unter diesem Ausdruck subsummirt werden, sind spezifisch verschiedene, ätiologisch gar nicht zusammen gehörige.

Typhus, das Fleckfieber, der Kriegs- oder Hungertyphus, das Fleckfieber, der Kriegs- oder Hungertyphus, eine hervorragend kontagiöse, den akuten Exanthemen sich anreihende, im Nordosten von Deutschland häufiger vorkommende Krankheit zusammengedrängter notleidender Menschenmassen. Zu beträchtlichen Fiebererscheinungen mit grosser Somnolenz tritt nach einigen Tagen ein Exanthem in Form von leicht erhabenen rosaroten Fleckchen, die gruppenweise in rascher Folge zum Vorschein kommen, bis sie den grössten Teil der Hautoberfläche einnehmen. Häufig ist auf der Höhe der Entwicklung der Übergang in Petechien; Hautabschuppung wie nach Masern. Häufige Durchfälle fehlen, die Krankheit endet kritisch.

Typhus recurrens s. Febris recurrens das wiederkehrende Fieber, der Rückfallstyphus, epidemische kontagiöse Krankheit, Begleiter oder Nachfolger des Fleckfiebers und dieselben Bevölkerungsschichten befallend. Heftige typhöse Fiebersymptome dauern 5—7 Tage lang, dann tritt ein plötzlicher vollständiger Fieberabfall ein. Nach 5—8tägigem Wohlbefinden kommt ein zweiter, ebenso heftiger, etwa 4tägiger Fieberanfall mit gleich hochgradiger Milzschwellung, der nach 21/2—5tägiger Dauer in komplete, meist definitive Heilung übergeht. Während der Anfälle und in ursächlichem Zusammenhang damit erscheint im Blut ein Parasit, die Spirochaete recurrentis (s. d.).

Typhus biliosus bilioses Typhoid, eine dem Rückfalls-T. nahe verwandte, meist gleichzeitig mit ihm auftretende, aber viel gefährlichere, wahrscheinlich auch ansteckende Krankheit, bei der ausser typhösen Erscheinungen eine starke Milzschwellung konstant, Leberschwellung mit galligem Erbrechen und Ikterus und, nach vorübergehender mehrtägiger Remission, ein Rückfall häufig ist.

Typhus abdominalis s. Ileotyphus, Typhoid, Dothienenteritis Abdominal-T., Nervenfieber, Schleimfieber,

die gewöhnliche überall verbreitete Typhusform, eine miasmatischkontagiöse, im wesentlichen mit hohem, allmählich steigendem Fieber, Somnolenz, Milzschwellung, Schwellung und häufiger Nekrose der Peyer'schen Drüsenplatten und solitären Follikel und mit Diarrhöen verlaufende Krankheit. Nach EBERTH und Anderen ist das Kontagium des Abdominaltyphus in einem Stäbchenpilz, Bacillus typhosus, zu suchen (vd. Bacillus des Typhus abdominalis).

T. abortivus, Fälle von T., bei denen das Prodromalstadium gewöhnlich sehr kurz oder fehlend, der Anfang heftig, die Dauer der Krankheit aber auffallend abgekürzt ist und die Krisis schon am Ende der ersten oder anfangs der zweiten Woche eintritt.

T. ambulatorius, dabei handelt es sich entweder um Individuen, welche subjektiv auffallend wenig durch die Krankheit affizirt werden, so dass sie dabei ihren Geschäften nachgehen, oder um wirklich unausgebildete Fälle.

T. levis, T. mit geringer Intensität der Krankheitserscheinungen.

T. versatilis (von versare herumdrehen, herumtreiben, Frequ. von vertere wenden), T.-Fälle, bei denen die Kranken grosse körperliche Unruhe zeigen, im Delirium das Bett verlassen u. dgl.

cf. Jactatio.

Febricula typhosa (exanthematica et abdominalis) leichte, auf typhöse Infektion zurückzuführende Deminutiv- (nicht Abortiv-) Formen.

Typisch (ὁ τύπος v. τύπτω schlagen, das Gepräge) in ganz bestimmter Weise oder Reihenfolge auftretend, von gewissen Krankheiten, resp. deren Verlauf.

Tyroma (ὁ τυρός Käse, τυρόω verkäse) Geschwulst aus käsig degenerirten Lymphdrüsen.

Tyrosis die Verkäsung, der Vorgang der käsigen Degeneration.

Tyrotoxikon (τὸ τόξον Bogen, Pfeil — Gift) ein aus Milch u. Käse dargestelltes stark wirkendes Gift, ein Produkt von Bakterien, deren Züchtung noch aussteht.

Ubiquetär (ub⁻que überall) überall anwesend, gebraucht von Bakterien, welche allenthalben zu finden sind.

Ulceratio (von *ulcus*, -eris Geschwür) Verschwärung Geschwürseiterung, offene, mehr oberflächliche Eiterung. cf. Suppuration, Abscedirung.

Uleus Geschwür, tiefer reichender, ins Gewebe der betreffenden Oberfläche selbst sich erstreckender eiternder Substanzverlust.

Nach der Beschaffenheit und dem Verlauf der Geschwüre können unterschieden werden:

- U. eallosum, G. mit harten, schwieligen Rändern, die steil nach dem Geschwürsgrund abfallen, eine Art des chronischen G.
- U. chronicum ziemlich identisch mit U. torpidum s. atonicum s. indolens s. lentescens, langwierige Geschwüre ohne Tendenz zur Granulationsbildung und Vernarbung.
- ${\bf U.~erethicum~G.~mit~stark~entz\"{u}ndeter~Umgebung,~grosser~Empfindlichkeit~und~Neigung~zu~Blutung.}$
 - U. fistulosum Fistelgeschwür, vd. Fistula.
- U. fungosum G. mit allzu üppigen Granulationen und schleimig-eiteriger Absonderung.
- U. granulosum granulirendes, d. i. mit Granulationen bedecktes G. (cf. U. fungosum).
- U. gran. cervicis uteri entwickelt sich aus der Erosion der endometritisch erkrankten Schleimhaut des Zervikalkanales durch Hypertrophie der entblössten Papillen; die granuläre Degeneration und Hypertrophie kann bis zur Eversio uteri fortschreiten.
- U. lenticulare linsenförmige flache Schleimhautgeschwüre, wie sie gewöhnlich nach Erweichung eingelagerter Tuberkelknötchen zurückbleiben.
 - U. serpiginosum (s. d.) Kreislinien bildendes chronisches G.
 - U. sinuosum (s. d.) mit ausgebuchteten Rändern.
 - Nach den Ursachen kann man unterscheiden:
- U. aphthosum, carcinomatosum (Krebs-G.), cariosum, leprosum, luposum (vd. d. betr.), ferner
- U. arthritieum hartnäckige Hautgeschwüre durch den Reiz arthritischer Konkremente (cf. Arthritis).
- U. catarrhale flache Substanzverluste (Erosions-G.) der Schleimhäute, meist von rundlicher Form, bei akuten und chronischen Schleimhautkatarrhen.
- U. condylomatosum durch molekulären Zerfall von Schleimpapeln, der bis auf den Papillarkörper übergreift.
- U. diphthericum und ebenso dysentericum nach Losstossung des diptherischen, bezw. dysenterischen Infiltrates zurückbleibendes G.
- U. klysmaticum (Berl. Wochenschr. 1877, 52) aus einer nicht selten durch ungeschickte Applikation von Klystieren hervorgerufenen Verwundung der vorderen Mastdarmwand ca. 2 Zoll oberhalb des Anus hervorgegangene Geschwüre.

Ulcus 505

- U. mercuriale durch konstitutionellen Merkurialismus veranlasste Ulzeration des Zahnfleisches.
 - cf. Stomatitis ulcerosa.
- U. neuroparalytieum die Geschwürsbildung, welche nach Durchschneidung oder Lähmung von Nerven in den von ihnen versorgten Gebieten eintritt. Hierher gehört auch das Mal perforant du pied (s. d.). Gudden hat durch seine Untersuchungen über die sogenannte Keratitis neuroparalytica den Nachweis geliefert, dass es sich bei dieser Geschwürsbildung lediglich um die ungenügende Abhaltung äusserer Schädlichkeiten infolge der mangelnden Sensibilität handelt.
 - U. pepticum vd. Enterohelkosis.
- U. puerperale Puerperal-G., die bei Kindbettfieber vorkommenden oberflächlichen, aber oft sehr ausgedehnten Geschwüre mit grau-weissem oder gelblichem Belage, welche an der Vulva, Vaginal- oder Uterrusschleimhaut sitzen und teils die primäre Lokalaffektion darzustellen, teils die Folge der Entzündungs- und Zersetzungsvorgänge in den Genitalien zu sein scheinen.
- U. scorbuticum skorbutische Geschwüre kommen sowohl am Zahnfleisch (cf. Stomatitis scorbutica) als auf der äusseren Haut vor. Die skorbutischen Hautgeschwüre kompliziren die schwereren Formen von Skorbut und entstehen entweder aus dem Pemphigus scorbuticus oder durch Vereiterung hämorrhagisch infiltrirten Hautgewebes. Sie stellen meist ziemlich grosse, von einem violetten Hof umgebene, mit braunen oder schwärzlichen Krusten bedeckte Substanzverluste des Korium dar, nach deren Losstossung ein unreiner oder mit schwammigen, leicht blutenden Granulationen bedeckter Geschwürsgrund erscheint, der eine dünne, sanguinolente, oft jauchige Flüssigkeit absondert [ZH].
- $\textbf{U. serofulosum}\,$ aus skrofulösen Abszedirungen, namentlich von Halslymphdrüsen hervorgegangene offene Geschwüre.
- U. syphiliticum. Deren gibt es mehrere Arten: 1. die primär syphilitischen: a) das U. venereum simplex s. contagiosum's. pseudosyphiliticum s. U. molle, der weiche Schanker, dessen Einwirkung eine rein örtliche ist. Eine eigentümliche Form desselben mit schwammig hervorragenden, stark eiternden Granulationen ist das U. venereum elevatum, b) das indurirte, konstitutionell-syphilitische Geschwür oder der Hunter'sche Schanker s. U. durum, — c) U. mixtum, Chancre mixte der französischen Autoren [Rollet], die nicht selten beobachtete Vereinigung von weichem und hartem Schanker mit ihren sekundären Symptomen; 2. das flache sekundäre, aus syphilitischen Exanthemen und Kondylomen hervorgegangene; und 3. das tiefe sekundäre, aus erweichten Gummiknoten entstandene (serpiginöse). Der harte und weiche Schanker wird von einzelnen Autoren (Unitarier: Kaposi u. A. als Produkt eines



und desselben Virus angesehen, von der Mehrzahl derselben (Dualisten: Sigmund u. A.) aber streng getrennt.

- U. tuberculosum aus erweichten tuberkulösen Infiltraten hervorgegangenes G. (cf. U. lenticulare, Phthisis laryngea).
- U. typhosum typhöse Schleimhautgeschwüre, besonders des Darmes und Kehlkopfs.
 - cf. Infiltration (markige).
- U. varicosum G. in Zusammenhang mit varikösen Venenausdehnungen, besonders häufig am Unterschenkel.
- U. variolosum aus Blatternpusteln auf Haut und Schleimhäuten hervorgegangene G.

Weitere besondere Formen:

- U. corneae perforans, serpens und phlyktaenulosum vd. Keratitis.
- U. corrodens Clarkii an der Vaginalportion nur im höheren Alter vorkommendes phagedänisches G. von buchtigen Formen, zottiger, missfarbiger Basis mit jauchiger Absonderung, vom Krebs durch das Fehlen des Bindegewebsgerüstes und des Krebssaftes unterschieden.
- U. folliculare Follikulargeschwür der Schleimhäute, anfangs kraterähnlich, mit gewulsteten Rändern, geht hervor aus einer Nekrobiose der durch entzündliche (katarrhalische) Reizung vermehrten Zellen in den geschwollenen Schleimhautfollikeln; später können die Papillen, welche sie enthalten, eine Hypertrophie eingehen und die anfangs kraterförmige Vertiefung in ein rotes, erhabenes, leicht blutendes Knötchen sich verwandeln.
- U. phagedaenicum brandiges G., Phagedän (s. d.) von Geschwüren, besonders Schankern.
- U. rodens flacher Epithelkrebs, eine Modifikation des Epithelialkrebses, wenn derselbe rasch geschwürsartig in die Fläche um sich greift (ausgehend von den Epidermiszellen, gegenüber dem tiefgreifenden, von den drüsigen Hautgebilden ausgehenden Epithelkrebs BIRCH-HIRSCHFELD).
- U. ventriculi simplex s. ehronicum s rotundum s. perforans s. corrosivum, Gastroheikoma das chronische, runde etc. Magengeschwür, eine spezifische Geschwürsform mit runden, scharfen, trichter- oder stufenförmigen Rändern, nimmt seinen Ausgang wahrscheinlich daher, dass ein abnorm sauerer Magensaft eine schon lädirte (thrombosirte?) Stelle der Magenoberfläche verätzt. Wesentlich ist Schmerz nach dem Essen, Erbrechen und häufig Blutungen.
 - cf. Fissura, Rhagus, Excoriatio, Enterohelkosis.

Ulerythema ($\hat{\eta}$ où $l\hat{\eta}$ die Narbe = Wunde = vulnus $\hat{\epsilon}\varrho v\vartheta \varrho \phi_{S}$ rot) das mit Narbenbildung einhergehende Erythem; U.

centrifugum (Tommasoli) i. q. Lupus erythematodes, U. ophryogenes ($\dot{\eta}$ $\dot{\phi}\phi\phi\dot{v}_{S}$ die Augenbraue, Stirn) [Tänzer], U. acnëiformis u. sycosiformis [Unna].

cf. Psorospermosis.

Ulodermitis (\dot{ro} $\delta \acute{e}o\mu a$) Entzündung der Haut mit Narbenbildung.

cf. Atrophodermatosen.

Umbo (umbo, -ōnis Hervorragung, $\tilde{a}\mu\beta\omega\nu$) i. q. Stigma.

Uncipressur (*Uncus* **Haken**, *preměre* **drücken**) Verfahren zur Blutstillung: zwei spitze Haken werden in die Tiefe der Wunde eingeführt, die Wundränder tief gefasst und auseinandergezogen.

Unguis corneae (= ungula Nagel, Kralle) vd. Onyx.
Unilocularis, bi- und multilocularis (locus) ein-,
zwei- und mehrfächerig — von Cysten etc.

Uraemia (τὸ οὐρον Urin, τὸ αἰμα Blut) die durch Störung der Harnabsonderung — insbesondere wohl durch die andauernde Retention des Harnstoffes — verursachten Erscheinungen hauptsächlich von seiten des Nervensystems von teils akutem, teils chronischem Verlauf. [Frerichs führt das Wesen der Krankheit auf Ammoniämie, Anwesenheit von kohlensaurem Ammoniak im Blute, zurück, das sich unter Einwirkung eines Fermentkörpers aus dem Harnstoff bilde; Traube auf albuminurische Blutverdünnung, zusammenfallend mit erhöhter Spannung des Aortensystems durch Herzhypertrophie, wodurch im Gehirn (in hier nicht näher zu schildernder Weise) Anämie erzeugt werde. Nach Voit werden die urämischen Erscheinungen nicht nur durch Ansammlung eines einzigen bestimmten Harnbestandteils, sondern aller hervorgerufen.]

U. acuta (auch bei chronischen Nierenleiden) besteht hauptsächlich in heftigen, plötzlich oder nach kurzen Vorboten eintretenden Krampfanfällen mit nachfolgendem Koma und urämischer Amaurose.

U. chronica äussert sich durch zunehmende Somnolenz, Apathie und Betäubung bis zum endlichen vollendeten Koma, gewöhnlich nach vorausgehenden dyspeptischen Beschwerden und mit hartnäckigem ammoniakhaltigen Erbrechen, oft auch qualvollem Hautjucken [ZH].

Uranismus vd. Urning.

Uranokoloboma (δ οὐορανός Himmelsgewölbe und alles himmelförmig Gewölbte, Gaumen; τὸ κολόβωμα das Verstümmelte, von κολοβόω, κολοβός, κόλος von κολούω verstümmele) s. Hilatus palati duri partialis teilweise Spal-

tung des harten Gaumens, ist, je nachdem sie sich mehr auf die vorderen oder hinteren Abschnitte beschränkt (U. anterius oder posterius), gewöhnlich mit Spaltung der Oberlippe oder des Gaumensegels verbunden.

cf. Cheiloschisis complicata, Gnathoschisis, Uranoschisis, Staphylo-

rhaphie.

Uranoplastik (ή πλαστική, sc. τέχνη bildende Kunst, v. πλάσσω) plastisch-operative Vereinigung der angeborenen Spalte des knöchernen Gaumens durch brückenförmige Lappen des mukösperiostalen Gaumenüberzuges.

cf. Staphylorhaphie.

Uranoschisis oder -schisma ($\sigma \chi i \zeta \omega$ spalten) s. Hiatus palati duri totalis totale Spaltung des harten Gaumens, stets mit Spaltung des Gaumensegels, in der Regel auch der Oberlippe verbunden.

U. mediana (-um) die mit Spaltung der Oberlippe in der Mitte verbundene seltene Form, welche aus dem Mangel der Zwischenkieferknochen und des Septum der Nase hervorgeht.

U. bilateralis (-e) s. Cheilo-Gnatho-Palato-Schisis der Wolfsrachen, mit doppelseitiger Spaltung der Oberlippe verbundene Doppelspalte des harten Gaumens (mit dem unteren Rande des Vomer in der Mitte).

U. unilateralis (-e) einseitige Spaltung des harten Gaumens (und der Oberlippe).

cf. Uranokoloboma, Gnathoschisis, Cheiloschisis.

Uranostaphyloplastik (ἡ σταφυλή Weintraube, Zäpfchen) Ausdehnung der vorigen Operation auf den weichen Gaumen.

Urarthritis (τὸ οὖρον **Urin** — **Harnstoff** — und τὸ ἄρθρον **Gelenk**) i. q. Arthritis urica.

Urethritis (ἡ οὐρήθοα **Harnröhre** [HIPPOKRATES, CELSUS: Fistula urinaria "Harnpfeife", GALEN: πόρος οὐρητικός]) Entzündung der Harnröhrenschleimhaut.

U. catarrhalis (Uretrorrhoe nach DIDAY, der sie besonders auf Berührung mit Menstrualblut zurückführt) einfacher nicht durch gonorrhoische Ansteckung erzeugter, obwohl fast nur bei solchen Individuen, die früher an Tripper litten, vorkommender und bei entsprechendem Regimen meist in kurzer Zeit vorübergehender idiopathischer schleimig-eiteriger Harnröhrenkatarrh.

U. suppurativa eiterige Entzündung der Harnröhre, wie sei bei manchen Kranken mit Blasen- oder Prostataleiden infolge häufigen Katheterisirens vorkommt. U. gonorrhoica s. pyorrhoica contagiosa — [Lebert fasst die durch das spezifische Trippergift sowohl beim Manne als bei der Frau erzeugten blennorrhoischen Erkrankungen unter dem Namen Venerismus pyorrhoicus zusammen und nennt den Harnröhrentripper des Mannes Pyorrhoea urethralis] — der Harnröhrentripper, spezifische Harnröhrenblennorrhoe, beim Manne Gonorrhoe genannt, beim Weibe überhaupt nicht häufig vorkommend und dann gegen die Scheidenblennorrhoe zurücktretend.

Man unterscheidet gewöhnlich drei Typen des Trippers:

- 1. U. pyorrh. superficialis s. sero-purulenta oder mu $\cos a$, eine leichte schmerzlose Form ohne Entzündungserscheinungen.
- 2. U. pyorrh. inflammatoria s. phlegmonosa s. synochalis, der entzündliche Tripper, mit vehementen Entzündungserscheinungen, schmerzhafter Anschwellung des Orificium oder des ganzen Gliedes, stark eiteriger, mitunter blutiger (U. haemorrhagica, der schwarze Tripper) Sekretion.
- 3. U. chronica, der Nachtripper, hartnäckige, Monate und Jahre dauernde Affektion als Ausgang akuter Tripper, mit unbedeutender, mehr schleimiger als purulenter und später nicht mehr kontagiöser Absonderung, welche besonders des Morgens als ein schleimiges gelblich-weisses Tröpfchen (Goutte militaire) die Harnröhre leicht verklebt oder ein beständiges Nässen an der Harnröhrenmündung verursacht.

Urethrometer [OTIS] Instrument zum Messen der Weite bzw. Dehnbarkeit der Harnröhre, besteht aus einem geraden Katheter, dessen Ende 5 Stäbe trägt, die durch eine Schraube zu einer Spindel erweitert werden können.

Urethroplastik (πλάσσω bilden) Heilung von Harnröhrenfisteln durch plastisch-operativen Verschluss.

Uretrorrhoe i. q. Urethritis catarrhalis.

Urethroskop (σκοπέω besichtigen) vd. Endoskop.

Urethrotomia ($\tau \dot{\epsilon} \mu \nu \omega$ schneiden) Einschneiden der Harnröhre zur Heilung von Urethrastrikturen oder zur Entfernung von Fremdkörpern.

- U. externa Spaltung des strikturirten Teils der Harnröhre (resp. der Einklemmungsstelle der Fremdkörper) von aussen (Boutonnière).
- U. interna Einschneidung der Striktur mittels einer kleinen unter Leitung einer feinen biegsamen Bougie gegen die Striktur vorgeschobenen Klinge (Urethrotom).

Uridrosis (δ $i\delta\varrho\omega_S$ Schweiss) s. Sudor urinosus Harnschweiss, Ausscheidung von Harnstoff und Harnsäure durch den Schweiss bei Urämie.

cf. Paridrosis.

Urina ($oigov = i\delta\omega\varrho$).

U. spastica reichliche Absonderung (daher auch Polyuria spastica) eines blassen Urins von niedrigem spezifischen Gewicht, welche gewöhnlich nach schweren allgemeinen Krampfanfällen, besonders bei Hysterie, beobachtet wird.

U. jumentosa (von jumentum ein Zugtier, von jungere zusammenjochen) trüber, dem Pferdeharn ähnlicher Urin.

Urineau (franz.) Urinflasche. Harnrezipient.

Urning, Uranismus [ULRICHS] (v. Uranos, Vater der ohne Mutter geborenen älteren Aphrodite, der Urania) s. Commasculatio (con, masculus v. mas) ein Mann mit homosexualem Triebe, bzw. der homosexuale Trieb bei Männern.

cf. homosexual.

Urobilinurie Ausscheidung von Urobilin (bilis Galle) im Harn (bei Ikterus), einem löslicheren und diffusibleren Umwandlungsprodukte des Gallenfarbstoffes Bilirubin.

Urometer $(\tau \dot{o} \mu \dot{\epsilon} \tau \rho \sigma v \text{ Mass})$ ein zur Bestimmung des spezifischen Gewichts des Urins dienendes Aräometer.

Urophan (φαίνομαι sich zeigen) nennt man Stoffe, welche, in den Körper aufgenommen, chemisch unverändert wieder im Harn erscheinen.

Uroskopie (σποπέω untersuchen) Harnuntersuchung zu diagnostischen und zuweilen prognostischen Zwecken.

Urticaria (urtica die Brennnessel, von určre brennen) der Nesselausschlag; Synon.: Febris urticata, Knidosis [ALIBERT], Essera (arab.) Porzellanfriesel; Urticaire (franz.) Nettle-rash (engl.), eine aus bohnen- bis daumennagelgrossen, derb anzufühlenden, lichtrot und weisslich erscheinenden üver das Hautniveau sich erhebenden Effloreszenzen (Quaddeln, vol. Pomphus) bestehende Hauterkrankung, die meist plötzlich auftritt, kurz andauert oder zu einem chronischen Zustande sich umbildet, heftiges Jucken verursacht und ohne Abschuppung verläuft. Nach der Verteilung der Quaddeln unterscheidet man eine U. simplex s. discreta mit zerstreuten, nicht konfluirenden Effloreszenzen und eine U. conferta, sowie bei knötchenförmigen Quaddeln eine U. nodosa; nach dem Bestand spricht man von einer U. febrilis s. cranida, wenn die Effloreszenzen bald nach der Remission des begleitenden Fiebers verschwinden, und einer U. perstans s. chronica, Urticatio mit fieberlosem

Verlauf und längerer Dauer. Nach der Farbe der Quaddeln unterscheidet man eine U. rubra, alba s. porcellanea und pigmentosa.

Besondere Formen der U. sind die

U. intermittens, bei welcher das Leiden in Zwischenräumen mit gleichzeitigem Fieber auftritt und verschwindet, und die

MILTON'sche Riesenurticaria mit Bildung von grossen Quaddeln der Haut und der Schleimhaut des Mundes, Rachens und der Trachea.

cf. Erythema.

[Nach Schwimmer.]

Urticatio (urtica Brennnessel, v. urëre brennen) hat 1. die Bedeutung von Urticaria chronica, 2. von "Peitschen der Haut mit Nesseln" als derivirendes Verfahren.

Ustilago Maidis (ustilago = chamaeleon v. ustulo = uro) der Brandpilz, angeblich der Pilz des Keuchhustens.

Usur (lat., eig. Abnutzung, v. utor, gebrauchen, fördern) der zirkumskripte Schwund eines Teiles oder Organes entweder durch das Andrängen von sich entwickelnden Neubildungen und Aneurysmen oder durch primäre Fettentartung.

Fettige U. der Gefässe besteht in Fettdegeneration der Bindegewebszellen der Intima, welche an der Oberfläche beginnt und die Intima an der betreffenden Stelle zerstört (usurirt).

Uterus (= υστερος, υστέρα).

Ausser unbestimmten rudimentären Entwicklungsformen kommen häufiger folgende vor:

- 1. U. bipartitus, besteht aus einem schmalen soliden Körper, welcher oben in zwei lange Hörner ausgeht, welche zuweilen eine kleine Höhle haben.
- 2. U. bicornis, der Uterus ist äusserlich mehr oder weniger vollständig in zwei seitliche Hälften oder Hörner getrennt.
- U. b. duplex, jede seitliche Hälfte ist für sich selbständig entwickelt, beide liegen aber in verschiedener Ausdehnung zu einem Ganzen verbunden an.
- U. b. unicollis, der Cervix ist einfach und nur der Körper verdoppelt und in zwei Hörner auslaufend.
- 3. U. arcuatus, diese Form bildet den Übergang zur normalen, indem die Teilung in zwei Hörner nur durch eine Einsenkung der Mitte des Körpers angedeutet ist.
- 4. U. duplex separatus s. didelphys die beiden Hälften (MÜLLER'schen Gänge) liegen vollständig von einander getrennt.
- 5. U. septus (saepio verzäunen) s. biloeularis, der Uterus erscheint äusserlich einfach, ist aber innen durch eine Längsscheidewand vollständig in zwei Hälften getrennt.

- U. subseptus, die Trennung ist nur eine teilweise.
- 6. U. unicornis, nur der eine MÜLLER'sche Gang hat sich zu einem U. ausgebildet, aus dessen langer Spitze sich die Tube fortsetzt, während der andere geschwunden ist; oder von einem U. bicornis ist das eine Horn rudimentär geblieben.
- 7. U. foetalis und infantilis, der U. ist zwar normal gebildet, aber so klein und unentwickelt geblieben wie in der fötalen oder kindlichen Periode.

Uterusfibroid in die Klasse der Myome, Fibrome und Fibroleiomyome gehörige gutartige Geschwulst des Uterus, deren Struktur derjenigen des Uterusparenchyms ähnlich ist.

Nach dem Sitze unterscheidet man:

- 1) Interstitielle Fibroide im Muskelparenchym sitzend;
- 2) Submuköse F. unmittelbar unter der Schleimhaut;
- 3) Polypöse F. der Mucosa;
- 4) Subperitoneale F. breit unter dem Peritonealüberzug sitzend. Eine wichtige Abart der letzteren sind die intraligamentösen F. in den breiten Mutterbändern.
- cf. Hysterom.

Uveïtis (*uva*, *uvea* **Traubenhaut des Auges**) Bezeichnung für Entzündung des Pigmentblattes der Iris im Gegensatz zur Entzündung des Irisgewebes, der Iritis Uveïte irienne und Iritis uvéenne [Granclément].

Uvulotomie teilweise operative Abtragung des Zäpfchens.

Vaccina (v. vacca Kuh) kurz für Variola vaccina und für Lympha vaccina, Kuhpocke und Kuhpockenlymphe, durch Impfung mit Kuhpockenlymphe erzeugte Pustel, Schutzoder Impfpocke.

Die verschiedenen pathologischen Modifikationen der Schutzpocken sind nach HEBRA-KAPOSI:

- V. s. Variola vaccina atrophica Steinpocke, verkümmerte oder warzige Schutzpocke, eine mangelhaft entwickelte, als kleine Papel oder Vesikel auftretende Effloreszenz, welche bald zu einem kleinen, warzenähnlichen Schorf vertrocknet.
- V. herpetica Ekzem- oder Kreuzpocken: am 3. Tage entwickeln sich, am häufigsten bei kachektischen Kindern; an der Impfstelle nebeneinander stehende Bläschen mit wässerigem Inhalt, die heftig jucken und beständig nässen.
- V. bullosa Blasen pocken, einzelne Impfstiche entwickeln sich zu grösseren Blasen mit wasserklarem Inhalt.
- V. furuneulosa furunkelartige Entwicklung der Impfblattern (meist infolge unzweckmässiger Impfung).

V. ulcerosa, der Impfstich verwandelt sich, wohl nur infolge intensiver Entzündung, in ein nach der Tiefe und Breite um sich greifendes Geschwür.

V. erysipelatosa vd. Erysipelas traumatica.

cf. Roseola vaccina.

Vaccinatio, Inoculatio lymphae vaccinae, Schutz-pockenimpfung.

cf. Revaccinatio.

Vaccinolae Nebenpocken, die bei geimpften Kindern neben den Impfpusteln vorkommen sollen. (Vielleicht liegt eine Verwechslung mit gleichzeitiger Varicella vor.)

Vagina septa und subsepta (verw. mit vas Gefäss, saepio umzäunen) durch eine pathologische Scheidewand der Länge nach vollständig oder teilweise abgeteilte Scheide analog dem Uterus septus und subseptus.

Vaginalitis i. q. Periorchitis vd. Hydrocele.

Vaginismus s. Vaginodynie (ἡ δδύνη Schmerz) abnorme Empfindlichkeit der äusseren Genitalien, die sich bis zu Krämpfen des Constrictor cunni (Spasmus vaginae) steigern kann. Der V. ist stets eine Folge hochgradiger nervöser Reizbarkeit oder von Überreizung der äusseren Genitalien wie sie am häufigsten bei der Defloration vorkommt. Er besteht entweder in Hyperästhesie mit Spasmus, oder in Hyperästhesie ohne Spasmus, oder in Spasmus ohne Hyperästhesie. Nach dem Sitze hat man unterschieden:

V. inferior (Krampf des Constrictor cunni) und

V. superior (Krampf des Levator ani).

Vaginitis vd. Kolpitis.

Vagitus uterinus (vagītus Wimmern, Quāken, v. vagire, vacca) Schreien des Kindes im Uterus bei Lufteintritt in denselben, wodurch das vorzeitige Atmen des Kindes ermöglicht wird.

Valvula prostatica (valvula Falte, Klappe, Dem. v. valva Thürflügel) auch Mercier'sche Barrière genannt, Vergrösserung der Portio intermedia s. supramontana, d. i. des unmittelbar hinter dem Anfang der Urethra gelegenen Teiles der Prostata, welche in Form einer Zunge von der hinteren Blasenwand her über die Urethralmündung hervorragt.

Varicella (Dem. v. varicula, varix Krampfader, Kropf, Celsus) Wind-, Wasser-, Schaf-, Spitz- oder falsche Pocken, sind eine sehr ansteckende Hautkrankheit besonders des Kindesalters, mit oberflächlich sitzenden rundlichen, wasserhellen, diskreten Bläschen, welche nach anfänglicher Hyperämie ohne be-

Roth's Klinische Terminologie. 4 Aufl.

sonderes Allgemeinleiden am ganzen Körper, doch oft sehr spärlich, auftreten und nach der Ansicht der meisten Autoren mit Variola nicht zusammenhängen, während KAPOSI in ihnen nur eine milde Erscheinungsform der echten Blattern sieht.

V. syphilitica vd. Lichen und Pemphigus syphil.

Varicoblepharon (τὸ βλέφαρον **Augenlid**) ist Angioma cavernosum der Augenlider.

Varicocele (varix Krampfader, $\dot{\eta} \times \dot{\eta} \lambda \eta$ Bruch) s. Hernia varicosa Krampfaderbruch, besteht in einer abnormen Erweiterung und Verlängerung der Venen des Samenstrangs, zuweilen auch der Skrotalhaut. Auch in den Ligamenta lata neben den Eierstöcken kommen Phlebektasien vor: V. parovarialis. (Früher unterschied man noch besonders V. scroti und Cirsocele, d. i. V. funiculi spermatici.)

Variegatus (variego bunt machen, varium ago) Bezeichnung für fleckige, mit normaler Hautfarbe wechselnde Rötungen im Gegensatz zu laevigatus.

Variola (Dem. v. vărus Knoten) die Pocke oder Blatter, aus einer soliden Papel (cf. Nirlus) hervorgehende Effloreszenz, bei der ein Flüssigkeitserguss vom Papillarkörper her die Epidermis in der Weise abhebt, dass die Lamellen der Schleimschicht auseinander gedrängt werden und von der horizontalen Stellung in eine schräge oder vertikale übergehen, so dass die Pocke gefächert erscheint. Das Exsudat besteht aus Eiterkörperchen mit Kugelbakterien. In intensiven Fällen findet eine Vereiterung des Papillarkörpers mit Narbenbildung statt.

a) Variola vera echte Blattern, Menschenpocken, äusserst kontagiöse, stark fieberhafte, konstitutionelle Krankheit mit pustulöser Lokalisation auf der Haut und den Schleimhäuten.

Febris variolosa sine variola s. sine exanthemate, kritisch endendes Fieber nur mit den gewöhnlichen Erscheinungen des Initialstadiums und höchstens einem Initialexanthem (Schenkelund Oberarmdreieck; cf. Erythema variolosum).

Purpura variolosa tötliche Form mit hämorrhagischer Diathese schon im Anfangsstadium, wodurch Petechien und grössere Blutungen in der Haut entstehen, bevor es zur Pockenbildung hommt.

V. haemorrhagica pustulosa, schwarze Blattern, wobei ein Bluterguss in die schon entwickelten Pusteln stattfindet.

V. confluens schwere Form, wobei die Blattern, besonders im Gesicht, zu grossen, flachen, mit serös-eiteriger Flüssigkeit gefüllten Blasen konfluiren.

b) Variolois, Plur. -ides, ist Variola modificata s. mitigata, eine unter dem Einfluss der Vaccination oder einer von

Natur aus geminderten Empfänglichkeit für das Pockenkontagium milder verlaufende und kürzer dauernde Form der Pockenkrankheit, welche grosse Verschiedenheiten in der Ausbildung der Effloreszenzen zeigt. Die häufigeren Modifikationen sind:

Variolois verrucosa wobei die Effloreszenzen infolge stärkeren Auswachsens der Papillen solide konische Knötchen bilden mit einem nur kleinen Bläschen an der Spitze, nach deren Eintrocknung noch längere Zeit eine warzige Erhebung der Haut zurückbleibt.

Variolois pemphigosa grössere unregelmässige, nicht fächerige Blasen mit serös-eiterigem Inhalt, welche nicht durch Konfluenz, sondern aus den einzelnen Pusteln sich entwickeln.

Variolois miliaris auf diffus geröteten Hautstellen entwickeln sich hirsekorngrosse gelbliche Bläschen, die nicht weiter wachsen und durch Eintrocknung verschwinden (vd. Desquamatio siliquosa).

Variola und Variolois siliquosa vd. Desquamatio siliquosa.

[Nach Curschmann].

Variolation die veraltete Methode, Kinder absichtlich der Ansteckung an Pocken auszusetzen, um sie für ihr späteres Leben immun zu machen.

cf. Vaccinatio.

Varix (von vārus = curvus, von der geraden Linie abweichend, auswärts gehend, nicht von der Schlängelung der Venen, sondern von der "grätschelnden" Gangart der mit Varicen Behafteten) ein Blutaderknoten, eine "Krampfader", und zwar die einzelnen knotigen Erweiterungen der Venen.

V. simplex, wenn die Geschwulst aus einem einzigen grossen Venensack besteht.

V. cirsoīdes, wenn die Geschwulst aus einem Konvolut vielfacher Venenwindungen besteht.

V. arterialis und aneurysmaticus vd. Aneurysma.

Varicositas, Phlebektasie der variköse Zustand, eine Reihe von Varizen, meist auf das ganze Gebiet eines Venenplexus sich erstreckend, durch gehinderten Abfluss des Venenblutes hervorgerufen.

cf. Hämorrhois.

Vascularisatio (vasculum, Dem. v. vas Gefäss) Gefässbildung, Durchwachsung mit Blutgefässen (in Thromben, Neubildungen, Granulationen etc.).

Vasculitis zusammenfassender Ausdruck für Gefässentzündung, sowohl Arteriitis als Phlebitis (s. d.).

Digitized by Google

Vegetationes (*Plur.* eines 1. H. v. vegetare beleben) Wucherungen.

V. adenoides cavi pharyngo-nasalis Hyperplasien von adenoidem Gewebe, welches sich normalerweise im Nasenrachenraum findet, eine häufige Ursache näselnder Sprache und von Gehörsstörungen.

V. globulosae cordis im lebenden Individuum aus verschiedenen Ursachen entstandene Gerinnselbildungen im Herzen, welche meist in Form von erbsen- bis taubeneigrossen rundlichen oder mehr zottigen kleineren Geschwülsten, die im Innern gewöhnlich eine molekulär zerfallene Masse haben, besonders im linken Ventrikel an dessen Spitze und in den Vorhöfen vorkommen, meist zu anderweitigen Erkrankungen des Herzens hinzutreten und keine sichere Diagnose ermöglichen.

Venaesectio (vena Blutader, secare schneiden) s. Phlebutomia der Aderlass.

Venerismus pyorrhoicus vd. Urethritis gonorrhoica.

Venosität jener Zustand des arteriellen Blutes, in welchem es dem venösen gleicht, also besonders mangelhafte Dekarbonisation desselben.

Venter propendens (lat.) der Hängebauch.

Ventilpneumothorax, Pn., der durch eine Art von Ventil mit den Lungen (Bronchien) kommunizirt, derart, dass bei jeder Inspiration Luft in den Hohlraum nach-, bei der Exspiration aber nicht wieder zurückströmt.

Ventrofixatio uteri die Befestigung des Uterus an der Bauchwand durch Naht, ausgeführt mit oder ohne uni-, bezw. bilaterale Entfernung der Adnexe in gewissen Fällen von Retroflexio uteri.

Verbigeration [KAHLBAUM] (von verbum u. gero, das sich mit Worten Geriren) das beständige Wiederholen sinnloser Worte und Wendungen, ein Zeichen von Schwachsinn.

Vermifuga (vermis Wurm, fügare entweichen machen) (sc. remedia) i. q. Anthelminthica.

Verminatio (verminare v. vermis **Wurm**) i. q. Helminthiasis.

Verruca (lat., eigentlich Anhöhe) die Warze, zirkumskripte papilläre Hypertrophie der Haut.

V. simplex s. vulgaris die harte Warze, aus einer kreisförmigen Gruppe verlängerter Hautpapillen bestehend, welche anfangs eine gemeinschaftliche Epidermisbekleidung haben und erst

später durch Einsenkungen der Epidermis, dem Raum zwischen den Papillen entsprechend, sich zerklüften.

cf. Papillom (Akrothymion, Porrum).

V. carnosa s. mollis s. molluseiformis, Verrue, Charnue, weiche oder Fleischwarze, dem Sarkom nahe stehende Warzen, bei welchen der bindegewebige Teil der Hautwucherung den epithelialen bei weitem überwiegt und bei denen sich gewöhnlich starke Pigmentirung des Rete Malpighi findet (Naevus verrucosus).

cf. Cutis pendula.

- V. filiformis s. Akrochordon Saitenwarze, Fleichwarze von langer dünner Form.
- V. congenita angeborene W., gewöhnlich Naevus verrucosus (s. d.).
- V. nekrogenica (ὁ νεκρός Leichnam, γένω Stamm zu γίγνομαι entstehen) die an den Händen von Anatomen nicht selten vorkommende hartnäckige Hautaffektion von warzenähnlichem Aussehen.
 - cf. Tuberculum nekrogen.
- V. oesophagi denjenigen auf der äusseren Haut ganz analoge warzenförmige Wucherungen der Schleimhautpapillen der Speiseröhre, ein häufiges, aber unwichtiges Vorkommen.
- Vertīgo (1. H. von vertere drehen) der Schwindel, Störung des Gemeingefühls mit Unsicherheit der Bewegungen und Empfindung von Scheinbewegungen des Körpers, Störung der mit dem Gleichgewicht der wilkürlichen Bewegungskraft verbundenen Raumanschauung. PURKINJE's Versuche machen es wahrscheinlich, dass es sich dabei um eine Kohäsionsveränderung einzelner Teile des Kleinhirns handle. Eine wichtige Rolle scheinen bei gewissen Formen von V. die halbzirkelförmigen Kanäle des Labyrinths zu spielen [cf. Menière'scher Symptomenkomplex].
 - V. ab aure laesa i. q. Menière'sche Krankheit.
- V. epileptica Schwindelanfälle ohne Bewusstseinsverlust (cf. Epilepsia mitior) die sich durch weitere (anamnestische) Anhaltspunkte als epileptische charakterisiren.
- V. stomacalis s. a stomacho laeso Schwindelanfälle, welche mit dem Bestehen eines chronischen Magenkatarrhs in kausalem Zusammenhange stehen. Über die Art des Zusammenhangs bestehen nur Hypothesen, wahrscheinlich handelt es sich um eine reflektorische vasomotorische Gehirnanämie.
 - cf. Aura vertiginosa.

Vesanus (vē untrennbare Vorsilbe [z. B. in viduus, vecors] mit verneinender Bedeutung, sanus vernünftig) wahnsinnig, geisteskrank.

cf. Moria, Paranoia.

Vesica und Vesicula Blase und Bläschen, durch wasserhelle oder milchig getrübte Flüssigkeit bewerkstelligte Emporhebung der oberen Schicht der Epidermis (Abhebung der Hornschicht von der Schleimschicht), deren Grösse etwa jener der Papel entspricht.

cf. Bulla, Pustula.

Vesicatorium s. Vesicans (sc. remedium) ein blasenziehendes Mittel, Vesikator.

cf. Epipastica.

Vesikuläres Atmungsgeräusch, vesikulär genannt, von der fraglichen Annahme ausgehend, dass dasselbe in den Lungenbläschen entstehe — das unter physiologischen Verhältnissen am Brustkorbe hörbare weiche Atmungsgeräusch.

Vibīces (vibex oder vibix, -īcis **Striemen**) lange, nebeneinander hinlaufende oder verästelte Purpurastreifen.

Vibrio, Plur. Vibriones (von vibrare sich schnell hin und her bewegen) Bakterien mit Eigenbewegung, kurze Schraubenbakterien.

cf. Bacillus.

Viraginität (virago Jungfrau, Mannweib, v. vir u. vira) vd. homosexual.

Vīrus (lat.) Gift und zwar speziell von animalischen Giften.

Virulenz (-tia) die Giftigkeit.

Adj. virulentus.

Viscidus (v. viscum, die Mistel, sowie der daraus bereitete Vogelleim) klebrig.

Vision (video) Gesichtshalluzination.

Vitiligo (v. vitium Fehler Celsus; n. A. vitulus "Kälberfleck" der Augen) idiopathische Form des Leukoderma acquisitum, eine Erkrankung (Trophoneurose?) der Haut, wobei scharf begrenzte weisse glatte Flecke entstehen und sich stetig vergrössern, während ihre Grenze von abnorm dunklem Pigment eingerahmt erscheint. Auch die auf diesen Stellen wachsenden Haare sind pigmentlos.

V. gravior (leuke et melas — CELSUS) eine Form der Lepra maculosa, welche entweder der gewöhnlichen V. alba gleicht, oder bei der die Haut beinahe des ganzen Körpers durch grosse Flecken in verschiedener Nüance braun oder graubraun verfärbt, dazwischen auch mit ganz pigmentlosen Stellen besetzt ist.

cf. Morphaea.

Vitiligoidea (Stamm εἴδω ähnlich sein) Benennung des Xanthoms von Addison und Gull, welche eine Ähnlichkeit mit dem, was Willan und Batemann als Vitiligo beschrieben hatten, zu finden glaubten.

Vitium cordis Herzfehler im allgemeinen eine ungenaue Bezeichnung, welche nur dann in Anwendung kommen sollte, wenn sich in sehr vorgeschrittenen und veralteten Fällen die Art des Fehlers (Insuffizienz oder Stenose der verschiedenen Ostien, Hypertrophie, Dilatation etc.) nicht exakt mehr feststellen lässt.

Volvulus (v. volvere herumdrehen, winden) Bezeichnung sowohl für "Darmverschlingung, Darmwinde", als auch für den dadurch hervorgerufenen Symptomenkomplex, gleich Ileus.

Vomica (v. vomere ausspeien — weil der Eiter nach der späteren Eröffnung der Höhlen ausgeworfen wird) abgekapselte, mit Eiter gefüllte Hohlräume in der Lunge, mögen sie aus geschmolzenen Tuberkeln, oder aus nekrotischen Herden, oder aus wirklichen Vereiterungen hervorgegangen sein. — Die Bezeichnung ist auf kleine Eiterherde in anderen Organen übertragen.

cf. Caverna.

Vomitivum (sc. remedium) i. q. Emeticum.

Vomituritio (gewöhnlich Plur.) v. vomiturio und dies v. vomiturus, vomëre) die Brech- oder Würgbewegungen.

Vomitus s. Emesis das Erbrechen, ein komplizirter aus Kontraktionen des Zwerchfells, der Bauchpresse, der Respirationsmuskeln, der Magenwand und Glottis zusammengesetzter Vorgang, durch welchen Entleerung des Mageninhalts bewirkt wird.

V. gravidarum das nervöse (reflektorische) Erbrechen der Schwangeren (besonders in den ersten Monaten der Gravidität).

- V. hystericus das Erbrechen Hysterischer, meist von Speisen sogleich nach deren Aufnahme, seltener von schleimigen und galligen Massen im nüchternen Zustand, oft bis zur äussersten Entkräftung andauernd, dann von selbst plötzlich verschwindend.
 - V. marinus vd. Morbus nauticus.
- V. matutīnus "Wasserkolk", morgendliches Erbrechen von gewöhnlich alkalisch reagirenden Massen beim chronischen Magenkatarrh der Säufer, hauptsächlich durch Verschlucken des reflektorisch vermehrten Speichels während der Nacht und Morgens verursacht.

Vortex purulentus (vortex Wirbel, v. vertere drehen) etwas veraltet für "Totalabszess der Hornhaut" wobei die ganze Hornhaut in einen eitergelben Pfropf verwandelt erscheint.

cf. Keratitis.

Vox cholerica "Cholerastimme", tonlose, "verfallene" Stimme, wie sie besonders bei erschöpfenden Choleradiarrhöen, aber auch bei anderen erschöpfenden Krankheiten auftritt, und welcher eine paralytische Stimmstörung zu Grunde liegt.

Vulnus (*lat.*) (= $o\dot{v}\lambda\dot{\eta}$) die Wunde, gewaltsame Trennung von Geweben.

Für einige Arten existiren besondere technische, resp. lateinische Bezeichnungen, z. B. V. contusum Quetschwunde, für beträchtlichere: conquassatum; V. incisivum Schnittwunde, V. morsum Bisswunde, V. penetrans Wunden, durch welche eine der drei Körperhöhlen oder ein Gelenk eröffnet wird, V. scissum Schlitz- oder Risswunde, V. sclopetorum et bombardarum Schusswunden durch Flinten- und Geschützkugeln.

cf. Aposkeparnismus, Ricochet, Trauma.

Vulvismus unzutreffende Bezeichnung für Vaginismus (s. d.), da die Berührung der Vulva bei letzterem weder Schmerz noch Krampf hervorruft.

Vulvitis (vulva die äussere weibliche Scham, volvae Thürflügel) Entzündung der äusseren weiblichen Geschlechtsteile, tritt in verschiedener Form auf: als einfache Rötung (Dermatitis simplex), mit allgemeiner Beteiligung des Koriums und subkutanen Gewebes (Erysipelas, Phlegmone vulvae), mit partieller Entzündung des letzteren (Furunculosis vulvae), mit vorwiegender Beteiligung der Follikel (Folliculitis vulvae). Besondere Formen sind noch die:

V. diabetica, verursacht durch den Reiz des sich zersetzenden Zuckerharns, und

V. crouposa und diphtherica, die im Puerperium (nicht als echte Diphtherie) und im frühen Kindesalter vorkommt.

Weber's Symptomenkomplex (Syndrome de Weber) von Charcot vorgeschlagene Bezeichnung für die von Weber zuerst beschriebene alternirende Lähmung des Nervus oculomotorius (auf der Seite der Läsion) und die Lähmung der Extremitäten der entgegengesetzten Seite, welcher auf einer Affektion des unteren inneren Teiles des Pedunculus cerebri beruht.

cf. Apoplexia cerebri.

Weil'sche Krankheit vd. Morbus W.



Xanthelasma multiplex s. Xanthoma (ξανθός gelb, ἔλασμα das Getriebene v. ἐλαύνω) s. Molluscum lipomatodes s. Vitiligoidea linsenförmige Verdickungen (X. planum) auf der Haut, besonders der Augenlider sowie der Hornhaut, von tiefgelber Farbe, die sich zu rundlichen Höckern oder Knötchen (X. tuberosum) vergrössern und aus einer Neubildung von Bindegewebe innerhalb des Koriums bestehen mit Einlagerung von Fettkörnchen und Kugeln in die Zellen und Maschenräume des Bindegewebes, wodurch die gelbe Farbe bedingt ist.

Xanthocyanopie (vd. Cyanosis) [MAUTHNER] die Rotgrünblindheit,

Xanthopsie (ή όνως **Sehen**) das "Gelbsehen" — bei Ikterus und Santoninvergiftung vorkommendes subjektives Symptom, wobei die Gegenstände eine gelbliche Färbung zu haben scheinen.

Xeroderma (ξηρός trocken, τὸ δέρμα Haut) "Pergamenthaut" nennt Kaposi eine sehr seltene Krankheit, in pergamentähnlicher Trockenheit, Dünnheit und Runzelung der Epidermis mit scheckiger Pigmentirung, kleinen Gefässerweiterungen, Retraktion und gleichzeitiger Verdünnung der Haut bestehend. In der Dünnheit liegt der Unterschied von der Sklerodermie.

Eine andere beobachtete Form betraf nur die Unterextremitäten, deren Hautfläche wie Goldschlägerhäutchen verdünnt aussah.

Xerophthalmus (δ $\delta \varphi \vartheta a \lambda \mu \delta \varsigma$ **Auge**) Trockenheit des Auges, Dürrsucht.

X. glaber partielle Vernarbung der Bindehaut, wobei dieselbe trocken, steif und derb erscheint, so dass sie sich bei Bewegung faltet und die Lidbewegung gehindert ist.

X. squamosus Untergang der Konjunktiva in einem sehnigen Narbengewebe ohne alle Sekretion, so dass die Ausschwemmung der Epithelzellen unmöglich wird und man den ganzen Bindehautsack samt Kornea mit einem aus Epithelien, Fett und Schleim bestehenden Stratum einer schilferigen Masse überkleidet findet.

Xerosis (von ξηρόω, ξηρός) die Trockenheit.

Xerostomia (τὸ στόμα **Mund**) Sekretionsmangel der Schleimhaut der Mund- und Rachenhöhle einschliesslich der Speicheldrüse mit Epithelentblössung der Zunge, besonders bei älteren Frauen beobachtet [HADDEN].

Xiphopagus (τὸ ξίφος Schwert) vd. Thorakopagus.

Yaws (engl., Gähnen, hio hiare) i. q. Framboesia tropica.

Zona (lat., vom gr. η $\zeta \omega r \eta$) der Gürtel, gürtelförmige Fläche, Zone, zuweilen kurz für Herpes zoster.

Z. anaesthetica vd. Hemiplegia spinalis.

cf. Zoster, Cingulum.

Zoogloea (rò ζῷον Lebende, ὁ γλοιός klebrige Feuchtigkeit, gleich γλία Leim) eine Erscheinungsform gewisser Bakterien. Nachdem sich dieselben in Tochterzellen geteilt haben, bleiben diese durch Aufquellung ihrer Membranen zu einer hellen Zwischensubstanz in grösseren, scharf begrenzten rundlichen Gallertmassen verbunden, worin sie sich noch weiter teilen. Nach Auflösung der gallertigen Zwischensubstanz können die einzelnen Bakterien frei werden.

cf. Bakterien (Koccoglia und Gliakoccos).

Zoonose (τὸ ζῷον **Tier, ἡ νόσος Krankheit**) Infektionskrankheit, verursacht durch tierische Gifte.

Zoster (ὁ ζωστής ν. ζώνννμι) der Gürtel, zuweilen kurz für Herpes zoster.

Zymosis, Zymosen ($\hat{\eta}$ $\zeta \dot{\psi} \mu \eta$ Gärungsstoff, von $\zeta \dot{\epsilon} \omega$ sieden, aufschäumen) "Gärungskrankheiten" nennt man die Infektionskrankheiten in der Voraussetzung, dass es sich bei der Ansteckung und den weiteren Vorgängen um einen chemischen Prozess handle. (Seitdem man aber weiss, dass die Gärung an die Gegenwart und Vermehrung von niederen Organismen gebunden ist, ist die Gärungstheorie so gut wie identisch mit der Theorie des Contagium vivum — LIEBERMEISTER in ZH. Bd. 2).

cf. Bakterien, Mykose.



Leitfaden

für den

Geburtshilflichen Operationskurs

Dr. Albert Döderlein,

ao. Professor für Geburtshilfe und Gynaekologie an der Universität Leipzig.

Mit 98 Abbildungen.

8. 1893. In Leinband gebunden, Preis 4 Mark.

Soeben erst erschienen, hat sich dieser Leitfaden im Sturme die Gunst der Kreise errungen, für die er bestimmt ist. Die zahlreichen Abbildungen sind mit grösster Sorgfalt und Naturtreue hergestellt und geben an sich schon eine treffliche Orientirung über das behandelte Gebiet.

Jedem Mediziner in höherem Semester und praktischen Arzte zu empfehlen:

Handbuch

der

klinischen Mikroskopie.

Mit Berücksichtigung der Verwendung des Mikroskops in der gerichtlichen Medizin

von

Dr. G. Bizzozero,

o. Professor der Pathologie an der Universität Turin.

Zweite vermehrte und verbesserte Auflage

der deutschen Originalausgabe besorgt

Dr. Stefan Bernheimer.

Mit einem Vorwort von Professor Dr. H. Nothnagel. Mit 45 Holzschnitten und 8 Tafeln. 1887. gr. 8. 352 S. Dauer-

haft gebunden. Preis M. 9.— (geh. M. 8.—).

Inhalt: Beschreibung und Gebrauch des Mikroskops. — Untersuchung des Blutes — der Exsudate — des Eiters — der Haut — des Mundhöhlen-Inhalts — des Erbrochenen — der Faecalmassen — der Sputa — des Nasenschleims — des Auges — des Sperma — der Sekrete der weiblichen. Geschlechtsorgane — des Milchdrüsensekrets — des Harnes. — Beschreibung und Untersuchung der pathogenen Spaltpilze.

v. Ziemssens

Pharmacopoea clinica.

Eine Anleitung zur Ordination der wichtigsten Arzneimittel. Fünfte Auflage,

nach dem Arzneibuch für das deutsche Reich ed. III bearbeitet von

Dr. Hermann Rieder,

I. Assistent am med.-klin. Institute in München.

Taschenformat, 212 S. auf Schreibpapier, dauerhaft gebunden. Preis M. 3 —.

"Veranlassung zur erneuten Auflage des weit verbreiteten Hilfsbüchelchens gab die Ausgabe des Arzneibuches für das Deutsche Reich ed. III. Wir stehen nicht an, sowohl wegen der tibersichtlichen Anordnung des reichhaltigen Stoffes, der geeigneten Auswahl desselben als auch mit Rücksicht auf die Vollständigkeit der behandelten Materie dieser Anleitung den Vorzug vor den zahlreichen anderen erschienenen zu geben." (Dtsch. Medizinal-Ztg. 1890, No. 84.)

Vorlesungen über die öffentliche und private

Gesundheitspflege

von

Dr. J. Rosenthal,

o. ö. Professor der Physiologie und Gesundheitspflege an der Universität Erlangen.

Zweite vermehrte und verbesserte Auflage.

Mit 72 Abbildungen.

gr. 8. 664 S., dauerhaft geb. Preis M. 14.— (geh. M. 12.—).

"... Die Gesundheitspflege Rosenthals ist ein durchaus gründliches, den Anforderungen eines Lehrbuches der Hygiene bis in den letzten Schlupfwinkel des bisher angebauten Gebäudes entsprechendes Werk . . ."

(Internat. klinische Rundschau.)
"... Aus jedem Kapitel leuchtet hervor, dass der Autor
unter Aufwand seines immensen Wissens und seiner ausgezeichneten Vortragekunst seinem Gegenstande eine begeisterte Liebe entgegengebracht und es verstanden hat, seinen
Zuhörern die Bedeutung klar zu machen, die der Gesundheitspflege in unseren Tagen zukommt..." (Gesundheit.)

